



南  
266









AN  
INTRODUCTION  
TO THE  
ART OF TEACHING

BY  
BHOODEB MOOKERJEE

Second Edition

শিক্ষাবিদ্যারক প্রস্তাব।

ক্রিয়াক্ত ভূমের মূখোপাধ্যায়

কর্তৃক

প্রণীত।

দ্বিতীয় বার মুদ্রিত।

কলিকাতা মুদ্রার ঘরে

শ্রীমানমৈত্র বিদ্যালয় এণ্ড কোং দ্বারা, বাহির মৃকেশপুর  
প্রকাশিত। পাতা, ১৩-বিশ্বক ভবনে মুদ্রিত।

১৯০৭—১৯০৮

মূল্য ১/৬



## ADVERTISEMENT

THIS little volume is intended for the use of Vernacular Teachers. It opens with a few remarks on the necessity and importance of general education, gives a short practical view of the duties of Instructors in the Bengali language and of the kind of education they ought to impart to their pupils. The second part consists of a few important rules for the instruction and management of classes, illustrated by examples and distinct *lessons* on different subjects of study. The book concludes with a few remarks on household education.

Should this Treatise, elementary as its design is, contribute even in a faint degree to the furtherance of the efforts now being made for the spread of vernacular education, the writer's wishes will be realised.

29th June, 1856.



Much has been added to the body of the work in this second edition as will appear from the following:—

## TABLE OF CONTENTS.

### CHAP. I.

	Page.
Necessity of a general diffusion of knowledge--the Teacher's Profession--a few words of advice to Vernacular Teachers, ... ..	14

### CHAP. II.

More particular instructions to Vernacular Teachers--the principles upon which pupils should be trained in schools, ...	25
---	----

### CHAP. III.

Reading and Writing --the use of the Black-Board--the Phonetic System as applied to the Bengali Alphabet, ... ..	41
--	----

### CHAP. IV.

Arithmetic--the use of the Black-Board--the Arithmeticon--Lessons on numbers	
--	--

	Page.
—Numeration—the Tables—the Fundamental Operations—Rule of Three—Weights and Measures—Fractions, ...	68

## CHAP. V.

Explanation of Lessons—Illustrations from some of the school-books in use, ...	78
--	----

## CHAP. VI.

Object Lessons—the Object-box—Lessons progressively arranged on 'glass'—Composition of simple sentences—the Interrogative System—Filling up of Ellipsis, ...	87
--	----

## CHAP. VII.

Grammar—Parsing (syntactical)—Etymology of Words—Illustrations from works in school use, ...	111
--	-----

## CHAP. VIII.

Geometry—'Stick-Lessons'—Practical Application of important propositions in Euclid—Mensuration of heights and distances—Square Measures—Solid Measures, ...	120
---	-----

## CHAP. IX.

Conversational Lectures—Experiments—	
Questions on common things—Natural	
Philosophy—Natural History, ...	144

## CHAP. X.

Map Drawing—Geography—History, ..	158
-----------------------------------	-----

## CHAP. XI.

A few words on Moral and Physical Education.	
on in schools and Household Education.	170





## প্রথম বারের বিজ্ঞাপন।

এই ক্ষুদ্র পুস্তক খানি নব্বায় বিদ্যালয়ের অধ্যাপক গণের  
নিমিত্ত প্রস্তুত হইল। ইহার প্রথমে, বিদ্যালয়িকার আশঙ্কা-  
জনীকৃত এবং শিক্ষক বণের কর্তব্যতা তথা কি একবার শিক্ষা  
এই ক্ষেত্রে প্রত্যেকদলীয় বাধ্যক নিগেত প্রতি বিধিত হয় সত্যার  
সংক্ষেপ বিবরণ আছে। ইহার দ্বিতীয় ভাগে, সন্তক সৌ-  
মকলকে বিদ্যালয়ে শিক্ষা প্রদান করিবার উপায়গণী কতি-  
পদ নিয়ম নিবৃত্ত হইয়াছে, এবং সেই নিয়ম সকলকে সুবাদ-  
সমীপে কলকৌ উদাহরণ ও প্রদর্শিত হইয়াছে। পুস্তকের  
নব্ব কের অংশ, পরিবার মধ্যে সন্তান বর্গের বে, প্রকারের  
প্রতিপালন হওয়া আবশ্যিক তাহার স্থল স্থল কিসিও কলিত  
হইয়াছে।

পুস্তক খানি কতি ক্ষুদ্র; কিন্তু ইহার উদ্দেশ্য অত্যন্ত  
বিস্তার। অতএব ইহাতে শিক্ষা শাসকের প্রথম প্রস্তাবনা  
মাত্রই হইতে পারে। পুস্তক এই ক্ষেত্রে দেশীয় ভাষায় বিদ্যা-  
বিস্তারের নিমিত্ত যে প্রকার প্রবর্তিত হইয়াছে, যদিপি এই  
নিবন্ধ প্রায় তাহার কিসিমা হও সাহায্য হয়। তাহা হইলেই  
কৃতার্থমান হইবে।

## দ্বিতীয় বারের বিজ্ঞাপন।

শিক্ষাবিশায়ক প্রকার অনেকাংশে পরিবর্তিত হইয়া দ্বিতীয়  
বার মুদ্রিত হইল। ইহাতে যে সকল ক্ষুদ্র বিষয় পরিবর্তিত  
করা গিয়াছে তাহা নিম্নলিখিত স্থানগুলি দর্শনেই স্পষ্ট বোধ  
হইতে পারিবে।

# সূচীপত্র

## প্রথম অধ্যায় ।

জনসাধারণের মধ্যে বিদ্যা প্রচারের প্রয়োজনীয়তা—  
শিক্ষকের ব্যবসায়—বঙ্গীয় শিক্ষক দিগের প্রতি উপ-  
দেশ । ... .. পৃষ্ঠা ১৪

## দ্বিতীয় অধ্যায় ।

শিক্ষক দিগের প্রতি বিশেষ উপদেশ—বিদ্যালয়ে  
শিক্ষা প্রদানের কৌতুক । ... .. পৃষ্ঠা ২৩

## তৃতীয় অধ্যায় ।

লিখন এবং পঠন শিক্ষাইবার কৌতুক—কাল কলকের  
ব্যবহার—অনিয়ম দ্বারা বঙ্গীয় বর্ণমালার শিক্ষা । পৃষ্ঠা ৪১

## চতুর্থ অধ্যায় ।

গণিত বিদ্যা—কালকলকের ব্যবহার—‘গণক’ যন্ত্রের  
ব্যবহার—সংখ্যা সম্বন্ধীয় বিবিধ পাঠ—শতিকা—নামভা-  
—সংকলন, ব্যবকলন, পূরণ, হরণ—তৈরশাসিক—পরি-  
মাপ সূত্র—ভিন্ন রাশি । ... .. পৃষ্ঠা ৬৮

## পঞ্চম অধ্যায়।

পাঠ বলিয়া দিবার রীতি--বিদ্যালয়ের ব্যবহৃত পুস্তক-  
কতিপয় হইতে তাহার উদাহরণ প্রদর্শন। পৃষ্ঠা ৭৮

## ষষ্ঠ অধ্যায়।

বস্তুবিদ্যা--বস্তুগণনা--কাচবিষয়ক কতিপয় সাম-  
কমিক পাঠ প্রদর্শন--সংলাপ রচনা--প্রশ্নোত্তর  
রচনা--পদ পূরণ দ্বারা বাক্য রচনা। ... ৯০

## সপ্তম অধ্যায়।

বাক্যরূপ--পদ এবং বাক্যের অর্থ কতিপয় বাক্য-  
শব্দের ব্যুৎপত্তি--বিদ্যালয়ের ব্যবহৃত পুস্তক কতিপয়  
হইতে তাহার উদাহরণ প্রদর্শন। ... ১১০

## অষ্টম অধ্যায়।

শব্দভান্ডার--কাচিক (পাঠ)--যুক্তির প্রধানত্ব প্রতিপাদ্য  
কতিপয়ের কার্যোপযোগিতা প্রদর্শন--যুক্তি এবং  
উচ্চতা পরিমাপের যন্ত্র--বর্গ পরিমিত--বন পরি-  
মিতি। ... ১২০

## নবম অধ্যায়।

বাচনিক শিক্ষা--পরীক্ষা বিধান--সামান্য বিবিধ

বিষয়ক ... — প্রাকৃতিক বিজ্ঞান — প্রাকৃতিক  
ইতিহাস। ... খণ্ডে ১৪৪

দশম অধ্যায়।

বানচিত্র করণ — ভূগোল — ইতিহাস। ... খণ্ডে ১৪৮

একাদশ অধ্যায়।

বিদ্যানুশাসন ধর্ম এবং শারীরিক শিক্ষার উল্লেখ — গৃহে  
মহানামাঙ্গের কি রূপ শিক্ষা হওয়া কর্তব্য তাহার  
সুখ বিবরণ। ... খণ্ডে ১৭০

হয় নাই । আর অর্ধঘণ্টা বিলম্ব ছুটি হইবে । দেখ,  
আজি পাঠ্যক্রম উত্তম করিয়াছিলে বলিয়া এত ক্ষণ  
অবকাশ পাওয়া গেল । যদি প্রত্যহ এইরূপ কর তবে  
আজি যেমন গল্প করিতেছি প্রত্যহ এইরূপ করিতে  
পারিব । আজি কে কি খাইয়া পাঠ শালায় আসিয়াই,  
বল ।

বালক । ভাত, দাঁউল, মাছের কোল, হুন্ধ, চিনি,  
গুড় । শি । তোমরা ভাত, সুপ, প্রভৃতি যে সকল  
ক্রিয়া ভোজন করিয়াছ, তাহার কোনটি কি প্রকারে  
প্রস্তুত হয়, জান ? বা । হাঁ—জানি, চেনে, জল দিয়া  
কালি দিলেই ফুটে এবং কেন গড়াইয়া নামাইলেই ভাত  
হয় । শি । চাউল হইতে ভাত হয় এবং তাহা খা-  
ইয়া মানুষ প্রাণ ধারণ করি । কিন্তু সেই চাউল কি  
প্রকারে হয় ? বা । খান হইতে চাউল হয় । শি ।  
খান হইতে কি প্রকারে চাউল হয় ? বা । খানকে  
প্রথমে সিদ্ধ করে, সিদ্ধ করিয়া হোজে দেয়, তা-  
হার পর ঢেঁকিতে কেলিয়া কুটে, কুটিলেই খানের  
খোলা আচ্ছাদ্য এবং চাউল আচ্ছাদ্য হয় । শি ।  
খানকে সিদ্ধ করিতে হয় কেন ? বা । সিদ্ধ না  
করিলে খানের খোলা হাড়ে না । শি । তবে কি সিদ্ধ  
চাউল এই আর অন্য কোন চাউল নাই । বা । হ্যাঁ  
আছে—আমাদের বাড়িতে থাকতে নৈবেদ্যের জন্য  
আমাদের বাড়ি—সে চাউলকে সিদ্ধ চাউল

সহিত নিশান না—কিন্তু তাহাকে কি শিক্ষা করিতে হয় না?। শি। বাচ্চাকে শিক্ষা করিয়া যে চাউল প্রস্তুত হয় তাহাকেই শিক্ষা চাউল বলে—অন্য প্রকার চাউলের নাম কি বলিলে?। বা। আলো চাউল। শি। উহার নাম আলো নয়। বা। আভোর চাউল। শি। আভোর নয়—আতপ চাউল। আতপ শব্দের অর্থ কি?—কোণায়ও 'ক' পড় নাহি, 'সূর্য্যের আতপে তাপিত'। বা। আতপ মানে রোদ্র। শি। যেমন শিক্ষা চাউলকে অগ্নিতে শিক্ষা করিতে হয় তেমনি আতপ চাউলকে—?। বা। রোদ্রে শিক্ষা—শুকাইতে হয়। শি। ঠিক বলিগাছ, রোদ্রে শিক্ষা করিয়াও আতপ ততুল প্রস্তুত হয় আর শুদ্ধ শুকাইয়া লইলেও আতপ চাউল প্রস্তুত হইয়া থাকে। বা। শুকাইলে ত কঠিন হইবে, তাহাতে খোসা ছাড়িবে কেন, তে কিতে ফেলিয়া কুটিতে গেলে নকল চাউলই তাকিয়া গুঁতা হইবে।। শি। বাহারা বাচ্চকে কেবল রোদ্রে শুকাইয়া চাউল প্রস্তুত করে মধ্যেই ফলের হিট দেয় না, তাহাদের চাউল অনেক তাকিয়া ঘুম হয়। কিন্তু কেবল রোদ্রে শুকাইলেও যে খোসা ছাড়ে তাহার জাৎখর্যা আছে। বাচ্চের খোসার যত রস থাকে তদপেক্ষা তাহার শব্দে অধিক—এই জন্য প্রথমতঃ চাউল শুকাইয়া অর্ধাং কুসিয়া থাকে। রোদ্রে দিলে উপরকার খোসার রস অল্প এবং সেই খোসা চাউলের চকুদিকে বেঁধিড, অর্থাৎ

তাহা অধিক সঙ্কুচিত হইতে পারে না—ভিত্তিকার চাউ-  
 লের রস শুদ্ধ হইলেই সেই চাউল সঙ্কুচিত হয়—সুতরাং  
 খাত্তের খোলায় এবং তাহার শক্তে যে বন্ধন থাকে তাহা  
 মধ্য হইয়া পড়ে। এই হেতু শুদ্ধ শুকাইয়া লইলেও  
 খাত্তের খোলা ছাড়িয়া যায়। তোমরা এক জন নিকটে  
 আইস, বিশেষ করিয়া দেখাইতেছি। আমি আপনার  
 হস্তের সমুদায় অঙ্গুলি বিস্তার করিয়া রাখিলাম, তুমি  
 দুই হাতে আমার হস্তকে বেঁটন করিয়া ধর—ধরি-  
 যাই? দেখ, এখন আমি কিঞ্চিৎ নল না করিলে আপ-  
 নার হাত ছাড়াইয়া জইতে পারি না। কিন্তু এই একে-  
 নার সমুদায় অঙ্গুলি সঙ্কুচিত করিলাম, তোমার হাত,  
 যেমন চতুর্ভুজ বেঁটন করিয়াছিল তাহাই রহিল, এবং  
 তুমি টেরও পাইলা না আমি আপনার হাত বাহির  
 করিয়া জইলাম, চাউলেরও—? বা। এট রূপ হয়,  
 উহা অথবা বসে কুঞ্জিয়া থাকে, কিন্তু নৌজে দিলে সেই  
 রস শুকাইয়া যায়, এবং চাউল ছোট হইয়া খাত্তের  
 ভিতরে আলগা হইয়া পড়ে। নি। তবে মনুষ্যেরা  
 জানে হইতে যে দুই প্রকারে চাউল প্রস্তুত করেন  
 তাহার এক প্রকারের নাম—? বা। সিদ্ধ চাউল, এবং  
 অন্য প্রকারের নাম জাতপ চাউল। নি। মনুষ্যের  
 কৃত নামটিকে কি নামটী বলে?—পরমেশ্বর তাহার  
 কৃত নামটীকে তাহার নাম অভিধায়ক, অকৃত্রিম।  
 মনুষ্য কৃত নামটী—? বা। কৃত্রিম। নি। তবে চাউল



লের কৃত্রিম প্রভেদ ? বা। দুই : শিক্ত এবং অশিক্ত ;  
 শি। ইহার আভাবিক প্রভেদ—? যাক্তের প্রভেদ—ই-  
 তেই হইবে, যাক্ত কয় প্রকার কিছু বসিতে পারে । বা।  
 এক প্রকার যাক্তকে হৈমন্তিক বলে । বা। এক রকম  
 আউশ ঘান আছে । বা। আর এক রকমের নাম বোঁতো ।  
 শি। এই তিন প্রকার যাক্তের আরও বিশেষত্ব আছে ।  
 ইহাদিগের চাপ তিমর, সমরো তিমর, রূপে তিমর ভূ-  
 মিভে হয় । এক্ষণে বল দেখি, যাক্তকে হৈমন্তিক বলে  
 তাহা কখন কবে, তাহার চাপ কি প্রকার এবং অজাক্ত  
 যাক্ত হইতে তাহার বিশেষ কি ? অজ্ঞান হব, তো-  
 মরা ইহার কিছুই জানে না । কার্তিকের ১৫ই হইতে  
 পৌষের ১৫ই পর্যন্ত হৈমন্ত ঋতু । হৈমন্তে যে যাক্ত  
 থাকে তাহারই নাম—? বা। হৈমন্তিক । হৈমন্তিক  
 যাক্তের গোপন এবং কখন সময়ে কুবকদিগের দুইটি  
 কারিকা আছে । চাপদিগের ভাষা উৎকৃষ্ট সাধু ভাষা  
 নয়, কিন্তু তাহারা এই সকল বিষয়ের তথ্য উদ্ভব জানে ।  
 অতএব তাহাদিগের স্থানে অনুসন্ধান করিলে কবি  
 কার্যের অনেক বিষয় সিদ্ধিতে পারা যায় । এই দুইটি  
 কারিকার একটা এই ।

“অযাচে ভয় দলকে । অবিণে হোর কল  
 ক্রারে হোর কলক । কামিনে হোর কিহে ?”

অর্থাৎ অযাচি নামে হৈমন্তিক গোপন ক-  
 মর অযাচি নামে কুবকদিগের কল উদ্ভব ক-

কোথায় করিলে ? বা । কখন উদ্ভব হয় । বা । কোথায়  
কখনো তুমি শ্রমিক হয় । বা । কোথায় কখনো কিছুই  
হয় না । বা । অপর কারিকারী এই ।

কোথায় করিলে না । বা । কখনো অকর্মণ্য ।

অকর্মণ্যের দ্বারা না । বা । কখনো অশ্রমিক ।

ইহাশ্রমিক প্রত্যাহার করিলে কোথায় না । এই লক্ষ্য

এ সময়ে লক্ষ্যের ব্যাপ্তিতে লক্ষ্যী পুজা হইয়া থাকে ।

লক্ষ্যী প্রত্যাহার দেবতা । লক্ষ্যের প্রত্যাহার লক্ষ্যী

পুজা হয় তখন মারই প্রত্যাহার বিবরণ কোন কারণবশতঃ

হইয়া থাকে । প্রত্যাহার প্রত্যাহার লোকে লক্ষ্যী পুজা

করে । প্রত্যাহার প্রত্যাহার লোকে লক্ষ্যী পুজা নাহি ।

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার প্রত্যাহার

ସି । ଦୈନନ୍ଦିନ ଧାତ୍ତେକ ଦିବସ କିଛିଂ ଚଳିଲେ । କାର  
କୋନ୍ ଧାତ୍ତେକ ମାସ କନ୍ଦିରାନ୍ତିକେ ଗୁନକାର ବନ । ବା ।  
ଆଉନ । ସି । ଆଉନ ନନ୍ଦ—ଆଉ । ଆଉ ନାମେ  
କର୍ଷ କି—?—“ଏହି କର୍ଷଟି କାନ୍ତ ନିମାମନ କରିତେ ହେବେ”  
ବଲିକେ କି ବୁଝାନ୍ତି । ବା । ମୀଞ୍ଜ କରିତେ ହେବେ ବୁଝାନ୍ତି—  
ଆଉ ଅର୍ଥେ ମୀଞ୍ଜ— । ସି । ତତ୍ତେ ହେବାର ନାମେବେ ବୋଧ  
ହେତେବେ ସେ ଏହି ଧାନ୍ତ ?— ବା । ଆତି ମୀଞ୍ଜ କଲେ । ସି ।  
କ୍ଷବକେରା କହେ ।

“ଆଉନ ଧାତ୍ତେକ ଚଳ ।

ଗାନ୍ତେ ଡିନ ମୋନ ।”

ହେବାର ଗୋଟିଏ ଡୋରଟେ ଏବଂ କର୍ଜନ ଜାତେ ହେବ ।  
ଧାତ୍ତେକ । ଏହି ଧାନ୍ତ ଦୈନନ୍ଦିନ ଧାତ୍ତେକ କିଛିଂ ଡକ  
ଭୁବିତେ କଲେ । ହେବାର ଅକାରଣ କଲେକ, ବନ୍ଦା ବେମା-  
କ୍ଷୁଳ, ବେଉଡ଼ବାକ୍, ବହୁକାଳରୁ ହେବାର ।

ସି । ତତ୍ତେ ଅକାର ଧାତ୍ତେକ ଦିବସଂ ଶ୍ରବଣ କଲିଲେ ।  
କାର ଏକ ଅକାର କି । ବା । ବୋର । ସି । ବୋରୋ ଧାନ୍ତ  
ମର୍ଦ୍ଦାଳିକା ବାମ୍ବୁକି । ହେବାର କି ଧାମଜ, ଚାଉଳ ଡାନ୍ତୀ  
ଏବଂ ଧାନ୍ତିକ ହେବେ ଧାତ୍ତେକ ବିଲବ ବନ୍ଦ । ବୋରୋ ଧାତ୍ତେକ  
ନବର ମିଶ୍ରିତ ଧାନ୍ତି । କଲ ମାନ୍ତିଲେବେ ବୋରୋ କଲେ ।  
ଭୁମି ତେବେ ହେବାର କିଛିଂ ଅକାର ହେବେକ ଜାତେ ।  
କଲେକ ଏହି କଲେକ କିଛିଂ କଲେକ କଲିକା ମଧ୍ୟମ୍ବୁ ବୁଧିତେ  
ମାନ୍ତି ଧାନ୍ତିକ କଲେକ କଲିକା ବନ୍ଦ, ଏବଂ ଧାନ୍ତିକ ଏହି  
ନବର କଲିକା କିଛିଂ କଲିକା କଲିକା କଲିକା କଲିକା କଲିକା

তে হয়। অর্থাৎ ত কেবল ভাতের বিবরণেই সময় শেষ হইল। তবু কয়লায় কথার শেষ হইল না। না হউক, যদি কালি খালি খীত্র পাঠ সমাপন হয় তবে বাঞ্ছনের কথা হইবে। কিন্তু কালি কে কি চাউলের ভাত খাও, বাটীতে জিজ্ঞাসা করিয়া আনিও।

এরূপকার কথোপকথন দ্বারা পদার্থ বিদ্যা সম্বন্ধীয় বিবিধ বিষয়ের ও শিক্ষা প্রদান করা যাইতে পারে। পদার্থ বিদ্যা শিক্ষা করিতে হইলে যে গণিত এবং ক্ষেত্রভেদে সমন্বিত ব্যাপ্তির প্রয়োজন হয় এই কথা সাধারণতঃ গ্রহণ করা কর্তব্য নহে। বিবেচনা করিয়া দেখিলে স্পষ্টই বোধ হইবে যে, পদার্থ তত্ত্ব ঘটত জড়ি প্রধানে নিয়ম গুলি গণিত সাপেক্ষ হয় না। বালাবিধি আয়ত্ত্ব স্বয়ং অভাবহীন জ্ঞান হইতেই পদার্থবিদ্যা শিক্ষা করিয়া থাকি এবং প্রকৃতিগত বিশেষতঃ ব্যাপারের পরীক্ষা দ্বারা সাধারণ নিয়ম সমস্তই অনুমান করিয়া লই। বহুতর বৈশিষ্ট্যের প্রথম দুই তিন বৎসরের মধ্যে যে কত বিষয়ের কেমন সহজে শিক্ষা হইল। থাকে তাহা তাবিদ্য দেখিতে গেলে আশ্চর্য্য জ্ঞান করিতে হয়। এরূপী ভাষা সমুদায় শিক্ষিত হইয়া যায়—কাল, আকাশ, সংখ্যা জড়ি প্রভৃতি যে সকল বিষয়ের লক্ষণ নির্দেশ করা যথেষ্ট করিম তৎ সমুদায়ের ও জড়ি বৈশিষ্ট্যে আবদ্ধ হইয়া, অনেকানেক প্রকারে দোহ ও কালিয়ান প্রভৃতি দ্বারা বাস্তব প্রদর্শন ও প্রকৃতির আদর্শ

হওয়া যায়, আর সেই সময় মধ্যে আচ্ছন্ন মন বুঝি-  
বার কনভার্স অনেকেই কখনো থাকে। কলকাতা প্রথম  
কুইটিন বৎসর বৎসরের মধ্যে আমরা যত বিষয় শিখি  
এবং অধিক বয়সে উদ্ভিষ্ট হইবার উপযোগী যত প্রকার  
জ্ঞানের বীজ এই সময় মধ্যে আমাদের হৃদয় ফেঁদে  
উঠে হইয়া যায়, তাহা বিবেচনা করিয়া দেখিলে অব-  
শিষ্টে বাবজীবনের মধ্যে এত পুঙ্খক পাঠ করিয়াও  
তাহার সমান হইয়া উঠে কি না তাহা বিবেচনা বিলম্ব  
সংসদ জন্মে। বাল্যের শিক্ষার কোন কাল্পনিক নিয়ম  
শিক্ষা নাই—প্রবলতর কৌতুহল পরিপূর্ণতার আশায়  
শিশুরা নিরন্তর জ্ঞান সমস্ত লইয়া পরীক্ষা-বিধান করি-  
তে করিতেই বিষয় শিক্ষা এবং নানো-বুদ্ধির উদ্ভেদক ক-  
রিয়া লয়। অতএব এই প্রাকৃতিক নিয়মালুয়ারী হইয়া  
পদার্থ-ভেদের শিক্ষা প্রদান করিতে পারিলে যে সময়  
সুতকল দর্শনার সম্ভাবনা হয় তাহাতে কোন সন্দেহ  
নাই। যেই বিষয়ের উপদেশ দিতে হইবে তাহা পরীক্ষা  
দ্বারা প্রত্যক্ষ করাইয়া শিশু নিজের হৃদয়ত করাইলেই  
পদার্থ-ভেদের শিক্ষা হইবে। তবে হাজির বয়সিক  
হইলে পদার্থ-ভেদগত নিয়ম সকলে গণিতের প্রয়োগ  
দেখাইয়া তাহাদিগের মনে পুনরাবৃত্ত অভিনব আনন্দ  
প্রাণবীজ করিতে পারা যায়।

কিছু পদার্থ ভেদের বিষয় সমস্ত পরীক্ষা করিয়া দেখা  
হইত হইলে শিশুরা একটা পদার্থের প্রয়োগের

## ১৩০ শিক্ষাবিধায়ক প্রস্তাব।

সাঁধারা এইরূপ মনে করেন, তাঁহাদিগের প্রতিবক্তব্য এই যে, বিজ্ঞান সমাজীয় দল সমস্ত থাকিলে শিক্ষা দেওয়া সম্ভব হয় বটে, কিন্তু তাহা না থাকিলেও পরীক্ষা-বিধান করা নিতান্ত অসম্ভাব্য ব্যাপার হয় না। সচরাচর যে সকল ব্যাপার ঘটিয়া থাকে তাহা হইতেই অনেকানেক ক্ষেত্রে পরীক্ষা-বিধান করা বাইতে পারে।

কতিপয় উদাহরণ দ্বারা এই কথাই তাৎপর্য্য একটু করা বাইতেছে।

(১) বায়ু স্ফুটনস্থাপক। একটা শিশির তল ভাগকে ছিন্ন করিয়া পড়ে সেই ছিন্ন কিঞ্চিৎ সমন্বিত্য বদ্ধ করিয়া গুহ এবং একটা গামলায় অলঙ্কৃত দ্বারা রঞ্জিত করিয়া কিঞ্চিৎ জল রাখ।

একণে, শিশিটাকে বিপরীত ভাবে এই গামলার জলে নিক্ষেপ করিতে গেলে উহা সমুদায় নগ্ন হইয়া যাইবে না, শিশির অভ্যন্তরস্থ বায়ু কতক ক্ষণে অবরোধ করিয়া থাকিবে। শিশির উপরে কিঞ্চিৎ অধিক চাপ দিলে উহা পুনরাগত্যা অধিক দূর পর্যন্ত নগ্ন হইবে, কিন্তু সেই চাপ তুলিয়া লইলে উহা পুনরায় ভাসিয়া উঠিবে, এবং যদিগেবে শিশির তলভাগের সম্মুখিয়া লইলে উহা অগত্যা উঠিয়া যাইবে, আর সেই সময়ে ছিন্ন দ্বারা বায়ুও নির্গত হইয়া যাইবে। এই সকল ব্যাপার শিক্ষা দেওয়া বায়ুর স্থানবিশেষিত্য সাব্যস্ততা

এবং বিস্তার্যতা তথা স্থিতি স্থানকতা প্রভৃতি সমুদায়  
গুণ অতি স্পষ্ট রূপে অনুভূত করণ বাইতে পারে।

(২) বায়ুর চাপ আছে। একটা পেপের ডাল লইয়া  
তাহার এক দিক সমুদায় জলে বস্তু করিয়া অপর প্রান্তে  
সুখদিয়া শোবন করিলে জল উঠিয়া মুখের ভিত্তরে  
আইসে, কিন্তু ঐ মলের মধ্য ভাগে কোন এক স্থানে  
চিহ্ন করিয়া দিলে আর জল উঠে না।

(১) পরীক্ষাবিধানে যে প্রকার শিশির বিবরণ করা  
গিয়াছে সেই প্রকার শিশিকে প্রথমতঃ জলে ডুবাইয়া  
পারে বিপর্যাস্ত তাহে জল হইতে তুলিতে গেলে  
শীতল হইয়া যায় যে সততকণ শিশির সুখতাগতী জলের  
ভিত্তরে থাকে ততকণ শিশি হইতে জল বাহির হইয়া  
পড়ে না; কিন্তু শিশির পশ্চাদ্ভাগের সমুদায় জল  
বাহির হইয়া যায়।

(জল ৩৪ কুট পর্য্যন্ত এই প্রকারে উচ্চ হইয়া থাকিতে  
পারে, পারা জল অপেক্ষা ১৩ গুণ অধিক ভারী উহা  
কত দূর উন্নত হইয়া থাকিব?) এই সকল ব্যাপার  
রের কারণ উদ্ভবরূপে হৃদয় হইলে বায়ুমান এবং  
বায়ুমানের প্রভৃতি কল্পিত হইবে।

(৩) একটা গ্লাস জল পরিপূর্ণ করিয়া তাহার উপর  
এক খালি নমুন প্রভৃতি জলক বসাইয়া দেও, পরে সার-  
নিভা পুঙ্খক স্নায়ব এই গ্লাস এবং প্রভৃতি কলককে  
উল্টাইয়া বস্তু উল্টাইয়া বস্তুপূর্ণ হইয়া থাকিলে উপর

উদ্ভূত হইয়া বসিবে। একদে এই মাসের শুভভাগ ধার্য্য  
করিয়া সমান ভাবে ভুলিগে প্রান্তর ফলক শুদ্ধ উঠিয়া  
আসিবে।

সমস্ত প্রকরণ এক খণ্ড চর্কের মধ্যভাগে একটী রক্ষা  
বকন কর পরে গেই চর্ক খণ্ডকে উত্তম রূপে অল-  
সিত্ত করিয়া তাহার একটী মূলাব বাক ফলকের চিক  
তপ্যভাগ বসাইয়া দেও। এখনে একই মনিয়া ভুলিগে  
এই কাষ্ঠ ফলক সমস্ত উঠিয়া আসিয়া। এ কাষ্ঠ  
ফলকে উপর গোঁড়ী পাটপত্র। মনল বসাইয়া সমু-  
দায়ের কান পবিমান করিয়া দেখিলে বিলম্বিত প্রভীতি  
হইবে। (১) চর্ক খণ্ডে মত বসাইয়া মূল ভাগে শুভব-  
্যভাগে ফলক এক রূপে দেখি হইবে পাবে। (২) চর্ক  
খণ্ডের ব্যাস ও ইচ্ছিত ভাগের দ্বারা ৩০ ভাগ এই রূপে  
উত্তম হইবে পাবে।

৬ কাল মনোযোগে বাসু মনোহর হয়। কাগজের  
একটী ঠুলী প্রান্তর কবিয়া তাহারে অল্প টিপিয়া  
পরে শুভ কাগজ বসিয়া। তাহার মূলাব বাক কর। একদে  
এই ঠুলীকে অগ্নির তপে পরিণত দেখা যাইবে যে  
উহার যে সকল ভাগ সঙ্কটিত হইয়াছিল তাহা সমুদায়  
পুনরায় বিস্তৃত হইয়া উঠে।

এই কাগজের ঠুলীকে পুনরায় কিম্বদন্তি খোঁজল ভাগে  
বাসিয়া দিলে উহা পুনরায় পূর্ণবৎ সঙ্কটিত হইয়া  
যাইবে।



(৫) একটি কাচের গ্লাসে এক খানি কাগজকে কিঞ্চিৎ মম দিয়া আঁটিয়া বসাত, উহাতে অগ্নি সংযুক্ত কর, উহা জ্বলিতে থাকুক, সেই সময়ে ঐ গ্লাসকে উপুড় করিয়া তাহার মুখ ভাগটি কোন পাত্রস্থিত জলে ডুবাইয়া রাখ; যতক্ষণ কাগজটি জ্বলিবে ততক্ষণ গ্লাসের নীচ হইতে জল অপসৃত হইয়া আসিবে, কিন্তু ঐ কাগজ নির্ভাগিন্ত হইবামাত্র চতুর্দিকের জল অতিশয় বেগে গিয়া গ্লাসের ভিতর প্রবেশ করিবে, এবং বাহিরের অপেক্ষা গ্লাসের ভিতরে অধিক উষ্ণ হইয়া থাকিবে।

উষ্ণ হইয়া উঠে কেন ইহা বুঝাইতে হইলেই বায়ুর রাসায়নিক প্রকৃতি বলিয়া দিয়া কোন ভুল দৃষ্ট হইলেই যে তাহার নহিত অম্বকর-বায়ু ঘাইয়া গিশে ইহা বুঝাইতে হইবে।

(৬) একটি বোতলে অর্ধেক জল পূর্ণ করিয়া তাহার মুখ কানের দ্বারা উত্তমরূপে বদ্ধ কর। পরে সেই কাকে দুইটি নল পরিহিত করাইয়া একটি নলকে জলের ভিতর পর্য্যন্ত আর একটিকে জলের বাহির পর্য্যন্ত প্রবেশিত কর। এক্ষণে যে নলটি জলের বাহির পর্য্যন্ত আছে তাহাতে কুংকার প্রদান করিলে দেখিতে পাওয়া যাইবে যে বোতলের ভিতর হইতে জল উঠিয়া অপর নলের মুখ দিয়া অতি ক্রমশঃ কুংকার আকার হইয়া গড়িতে থাকিবে।

(৭) জল কি রূপে শোটে। একটি জল পূর্ণ পাত্রকে

শিশির উপর চড়াইয়া উঠা। ক্ষুদ্রিত আৱন্ত হইবামাত্র উহাতে অল্পে সুরকার গড়া কেলিয়া দিয়া দেখা পাইবে যে গুলি পড়িল তাহার ভাবিয়া বাটবে, মধ্যের গুলি কককঃ ককক দূর উন্নত হইয়া উঠিবে, আবার দুবিধে ইত্যাদি।

(৮) একটা শিশির অর্ধেক পর্য্যন্ত ক্ষুদ্রিত ভাবে পূর্ণ করিয়া উহার যুগ্ম কাক দিয়া আঁট, শীত্রেই স্ফোটন নিবারণিত হইবে, তাহার পর শিশির উপরিভাগে শীতল জল প্রক্ষেপ করিলে পুনর্বার ভিতরের জল ক্ষুদ্রিয়া উঠিবে, এই রূপ দুই তিন বার পর্য্যন্ত হইতে পারে। জলের উপর চাল অল্প থাকিলে উহা শীত্রে স্ফোটে এবং অধিক চাল থাকিলে বিলম্বে স্ফোটে তাহা এই পরীক্ষা দ্বারা উপলব্ধ হইতে পারে।

(৯) আপেক্ষিক গুরুত্ব। একটা নিকটী বাটখারা এবং জল পাত্র থাকিলেই জল্যানির আপেক্ষিক গুরুত্ব পরিমাপ করিতে শিকা দেওয়া যায়। যথা,

একটা প্রস্তর খণ্ডকে প্রথমে ওজন করিয়া দেখা গেল উহা এক তটাক ভারী, পরে জল পূর্ণপূর্ণ পাত্রে নিক্ষেপ করানো যে জল উচ্ছসিত হইয়া পড়িল তাহা অল্প পাত্রে ধরিয়া পরে ওজন করিলে সেই জল নিকি তটাক হইল, ঐ প্রস্তর বস্তু জল অপেক্ষা কত ভারী হইবে।

(১০) শিশির বিক্ষেপ হই। এক ভর্য পরিমাণ উপা-  
লইয়া কোন দিন সন্ধ্যার সময়ে তাহারে চারি সন্ধ্যা

ভাগে বিভক্ত করিয়া এক ভাগ ঘাসের উপর এক ভাগ কাচ পাতের উপর এক ভাগ ছাদের উপর এবং এক ভাগ মৃত্তিকার উপর রাখিয়া পর দিন প্রাতে ওজন করিয়া দেখিলে এই চারি ভাগ উপর তার পরিমাণের বিলম্বন তারতম্য বোধ হইবে।

(১১) তাপ পরিচালকতা। কোন খাঁড়ি পাতের উপর এক খণ্ড কাগজকে যদি আঁটিয়া ধরিয়া দীপ নিখায় ধরা যায়, তবে এই কাগজ পুড়ে না, কিন্তু কাচের উপর এই রূপে ধরিয়া অগ্নি সংযুক্ত করিলে তাহা ভুংকণাৎ নষ্ট হয়।

(১২) তাপ শোষকতা। দুই খানি গ্লেটের এক খানিতে ঝড়ি, এবং অপরটিতে কমলা ফুলের পত্র, উভয় গ্লেটকেই রৌদ্রে সমান কাল রাখ, পরে স্পর্শ করিয়া দেখ, কমলা মাখান গ্লেটটি অধিক উষ্ণ বোধ হইবে।

(১৩) বর্ণ। ঘরের সকল দ্বার বন্ধ করিয়া কোন একটি হ্রদ দ্বারা একটি আলোক রশ্মি প্রবিষ্ট করাও, সেই আলোক রশ্মিকে কাল, সাদা, লাল, প্রভৃতি নান্য বর্ণের দ্রব্যের উপর ধরিয়া দেখ।

(১৪) আয়ত্ত প্রতিয়ত্ত কোণ সমান হয়। এক খানি দর্পণ লইয়া তাহার সম্মুখ ভাগে কোন একটি দ্রব্য রাখিয়া দেখ, সেই দ্রব্য হইতে এই দর্পণের কোন স্থানে লক্ষ্য হইয়া পড়ে এমনতর একটি সরলা রেখা টান, পরে দর্পণের সেই স্থান হইতে একটি সরলা রেখা এবং প্রথম

রেখা দ্বারা লম্বের সহিত যে রূপ কোণ হইয়াছে, তাহের  
অপর পার্শ্বে তত বড় একটি কোণ কর; পূর্বোক্ত ত্রা-  
কোণে সেই কোণে দেখা যাইবে।

(১৫) উক্ত কৃত্ত্ব কর্ণে বিপর্যয় প্রতিবিম্ব হয়। এক  
খানি চলমান প্রাস জইয়া হাত বুলাইয়া দেখ, উহার  
সম্মুখ ভাগ উক্ত বোধ হয় কি না; যদি উক্ত বোধ হয়,  
তবে একটি দীপ শিখার সম্মুখে ঐ প্রাস খানি ধরিয়া  
তাহার পশ্চাৎভাগে এক খানি শূভ্র বর্ণ কাগজ জইয়া  
কমলা ঐ চলমান নিকটানয়ন করিতে দেখিতে পাইবে,  
যে কোন একটি স্থানে ঐ কাগজের উপর দীপ শিখার  
একটি স্বচ্ছ প্রতিবিম্ব হইয়া আছে। সেই প্রতি-  
বিম্ব শিখার অগ্রভাগ নীচের দিকে দৃষ্ট হইবে।

(১৬) আলোকের তরঙ্গতা। একটি গায়লা বা অল্প কোন  
জল পাত্রের তলদেশে একটি টাকা রাখিয়া দিয়া কমলা  
তাহার নিকট হইতে পশ্চাৎভাগে হইতে থাকে; কিন্তু  
দূর গমন করিলে ঐ টাকাটিকে আর দেখিতে পাইবে  
না। কিন্তু যদি সেই সময়ে অন্য কেহ ঐ গায়লায় জল  
চলিয়া দেয়, তবে ঐ টাকা পুনর্বার দৃষ্টি পোচন হইবে।  
কমলা এই রূপ পরীক্ষা বিধান শত্বে প্রকারে করা  
যাইতে পারে, এবং ইহা দ্বারা সমস্ত বিদ্যার অনেকা-  
নেক বিষয় শিক্ষা করা হইতে পারে। যদি, সমস্তই গণিত  
বিদ্যা, জ্যোতিষ বহু দূর্য্য বস্তাদির প্রয়োজন হয় না।  
বিশেষতঃ এই রূপ হৃদয়বর্ধক বিবেচনা এবং মনন

শক্তির সমন্বিত উন্নতি হইবার সম্ভাবনা আছে : এবং  
মধ্যে তাহাদিগকে সামান্য বিষয় ঘটিত প্রশ্ন সকল  
ভিজ্ঞান করায় এবং তদ্বিষয়ে তাহাদিগকে কায়-  
মজ্জিত করিবার যত্ন করায় শিক্ষার প্রকৃত মূল্যই  
দর্শিতা থাকে । তাহা কতকগুলি প্রশ্ন এই ধরনে লি-  
খিয়া দেওয়া যাইতেছে ।

(১) ছেলেরা যে সকল কাগজের নীচা প্রস্তুত করে  
তাহাদিগের ভাষায় তৈল মাখাইলে অধিক কণ ফাটেন  
মতের নীচা ডুবিয়া যায়, তৈলার কারণ কি ?

(২) কোন কীট কলের উপর দিয়া চলিয়া বেড়ায়,  
তাহারা ডুবিয়া যায় না কেন ?

(৩) কচুগাতার উপর যে কল লাড়িয়া থাকে তাহাতে  
কচুগাতা ভিজিয়া যায় না কেন ?

(৪) বিভিন্ন গাছা কাটিতে হইলে বিভিন্ন কাথডে  
হাতিয়া ভিজাইলে উহা নীচা পলিয়া যায় কেন ?

(৫) লোকে বলে যে ঘরে আছেন গোপিনী তাহার  
নিকট বসিয়া এই কথাই বলে কি ?

(৬) কোন পাত্রে আঁখাত লাগিয়া শক হইতেছে  
এমত সময়ে ই পাত্রে কে লাগি করিলেই শক ধামে কেন ?

(৭) সিঁহাদনামের ৫ সেকণ্ড পরে যদি বস্তু পানি  
নিচা পড়িত তবে বস্তু কত দূর পড়িত নিকট হইতে  
দূরে ?

(৮) যে সামান্য গাছা তাহার পূর্ব থাকে সেই

রাত্রিতে কলিকাতায় তোপের শব্দ অধিক শুনা যায়, ইহার কারণ কি ? ।

(৯) নগরের দ্বারা কোন সূত্রের এক দিক এবং অন্য দ্বারা তাহার অপর দিক টানিয়া ধরিয়া যদি এই সূত্রকে সোতারের তীরের দ্বারা করিয়া বাজান যায় তবে যেমন সূত্রের শব্দ শুনা যায় অন্য কেহ তেমন শুনিতে পায় না, ইহার কারণ কি ? ।

(১০) বাহাদুরী কাঠ পরীক্ষা করিবার সময় এক জন এই কাঠের এক দিকে কাল দিয়া থাকে, আর এক ব্যক্তি অন্য দিকে হাতুড়ীর দ্বারা আঘাত করে, এই রূপ কি করা করে এবং উহা দ্বারা কি জানা যায় ? ।

(১১) শীত কালে যত নারিকেল তৈল প্রভৃতি অনেক কানেক ঘেহ দ্রব্য জমাট বাসিয়া থাকে, গ্রীষ্মে তরল হয়, তাহার কারণ কি ? ।

(১২) শীত কালের প্রভাতে নদী এবং কূপের জল উষ্ণ হইয়া হয় অধিক বেলা হইলে আবার শীতল হইয়া হয় ইহার কারণ কি ? ।

(১৩) বায়ু পানি মাঝেই সচরাচর স্পর্শে শীতল হইয়া হয় কেন ? ।

(১৪) বরফ আনিবার সময় কখনে সুড়িয়া জ্বালেন কেন ?

(১৫) কান কান দ্বারা হইতে থাকিয়া শব্দ, সুস্বাদু, চাপা-  
মিষ্টা বা অমিষ্টা এই সকল কল তাল ইহা পাকে ন  
কেন ? ।

(১৬) অন্ধকার ঘরে মিথ্রি ডাকিলে উহা হইতে অগ্নি কণা বাহির হয় কেন ? ।

(১৭) শীত কালের প্রাতে নিদ্রান হইতে বাষ্প নির্গত হয় কেন ? ।

(১৮) শীত কালে দক্ষিণাবায়ু বহিলেই কোয়াসা অথবা মেঘ দেখা দেয় কেন ? ।

(১৯) ডাঙের হাড়িতে সরি ছালা থাকিলে শীতল সিদ্ধ হয় ইহার কারণ কি ? ।

(২০) বাতানের ভরকারি সিদ্ধ না হইলেও ডাঙিতে লবণ দিলে যাক্ষম উত্তম সিদ্ধ হয় না, এই কথাই কোন তাৎপর্য আছে কি না ? ।

(২১) গরুরেডের উপর অন্ন জলে জল ক্ষুটে এই কথা সত্য হইতে পারে কি না ? ।

(২২) বৃষ্টিতে ভিজিলে বৃষ্টির জল অপেক্ষা ভিজা কাপড় অধিক শীতল বোধ হয়, ইহার কারণ কি ? ।

(২৩) বেলে কলসীতে জল রাখিলে অধিক শীতল হয় কেন ? ।

(২৪) মোড়ালের কালী হই এক দিন থাকিলেই ঘন হইয়া উঠে কেন ? ।

(২৫) অগ্নিতে জল দিলে উহা বিক্ষিপিত হয় কেন ? ।

(২৬) অগ্নি শিখা অসংখ্য হইয়া উঠে কেন ? ।

(২৭) অগ্নিতে বাতান দিলে অগ্নির বৃদ্ধি হয় কেন ? ।

(২৮) দীপ শিখার কুৎসার দিলে উহা নিবিয়া যায় কেন ? ।

- (২২) কখন শাখার অধিক কাল রূপ ধুল পড়ে কেন ?
- (২৩) সমস্ত জালিয়া ডাহার উচ্চ ভাগে প্রদীপ ধরি-  
য়া রাখিলে প্রদীপ নিৰ্জ্বল হইয়া যায়, ইহার কারণ কি ?
- (২৪) চুলের জলের উপর হাই মিলে যে জলের উপর  
কি মিশিত পর পড়িয়া যায় ?
- (২৫) গ্রীষ্ম বোধ হইলে শরীরে বাতাস করিলে  
শীতল বোধ হইবার কারণ কি ?
- (২৬) অতি পরিষ্কার বসিতেও কোন কল কাটিলে  
যেই কলের গায়ে কাল দাগ পড়ে কেন ?
- (২৭) গ্রীষ্ম কালে পয়ুৰিত অম্ন ব্যক্তন শীতল টুক হই-  
য়া যায় শীত্রে তাহা হয় না, ইহার কারণ কি ?
- (২৮) কলে ফেলিলে সকল দ্রব্যকেই হালকা বোধ  
হয় কেন ?
- (২৯) রাত্রি কালে বাতাস উপর আকাশে বত বকত্র  
দেখা যায়, আকাশের চতুর্দিকে তত দেখা যায় না ইহার  
কারণ কি ?
- (৩০) আভ্যাকাশে এবং সন্ধ্যার সময় সূর্য্যের দিকে  
চুড়ি করা বায়ু স্নান সময়ে পায়। যায় না ইহার হেতু  
কি ?
- (৩১) প্রাতঃকালে এবং সন্ধ্যার সময় চন্দ্র এবং  
সূর্যকে অধিক বড় দেখা যায়, ইহার কারণ কি ?
- (৩২) এক বাড়ি চীকারা কখনও কিম্বদন্তি অগ্নিতে  
প্রদীপ্ত করে সেইটিকে শীতল নাড়িলে বেশ আলোক  
যায় একটা কাগ পুড়িল হয় ইহার কারণ কি ?



(৪০) চক্ষুযশস্কর চক্ষের নিকটে হইলে দিলে কল  
হইবে, এবং দূরে হইলে কল শীঘ্র হইবে এই জন্ম প্রস-  
দের কোন মূল আছে কি না ?

(৪১) ছুরি, কাঁচি, ক্ষুর প্রভৃতিতে তৈল মাখাইয়া  
রাখিলে মড়িচা ধরে না, নচেৎ মড়িচা ধরে ইহার  
তাৎপর্য্য কি ?

(৪২) বৃদ্ধ লোকেরা অনেকেই চন্দ্রা ব্যবহার করেন  
কেন ?

(৪৩) দূরের জ্বায়ে ছোট এবং নিকটের জ্বায়ে বড়  
দেখায় ইহার কারণ কি ?

(৪৪) ইংরাজী কালীতে লিখিলে প্রথমে কালের  
স্তায় দাগ পড়ে তাহার পর কাল হইয়া উঠে—কিহেতু  
এই রূপ হয় ?

(৪৫) কলমের মুখ চেঁচা না থাকিলে লেখা যায়  
না কেন ?

(৪৬) বিদ্যাপাস্ত হইলে বৃক্ষাদি চিরিয়া যায় কেন ?

(৪৭) ঘেব করিলে স্ত্রী লোকেরা বটী বাটী প্রভৃতি  
খাঁতু জব্য সমস্ত ঘরের তিতরে সরাইয়া আনেন কেন ?

(৪৮) সুটের হুইয়ের এক দিক জলে ডুবাইলে  
সমুদায় তিরিয়া উঠে কেন ?

(৪৯) গাছের ডালের অগ্রভাগ ধরিয়া টানিলে ডাল  
খানিয়া যায়, কিন্তু তাহার গোড়া ধরিয়া টানিলে ডাল  
ভাঙে না ইহার কারণ কি ?

(৫৫) যথার্থি চুনে জমদিলে উহা উক হইয়া উঠে কেন ?

এই রূপে সাধারণ বিষয়ের প্রকৃতিজ্ঞান করিয়া তৎ সমুদায়ের মীমাংসা করিয়া দিলে সূচক রূপে পদার্থ বিদ্যার শিক্ষা হইতে পারে। বহিঃ ধরিয়া পদার্থ বিদ্যা শিক্ষা দেওয়া অপেক্ষা এই প্রকারী সমধিক বালোপ-  
 ধায়ক বোধ হয়। এই রূপে প্রাকৃতিক ইতিবৃত্ত সম্বন্ধীয় অনেক বিষয়ও শিক্ষা করা হইতে পারা যায়। উদ্বিগ্নে অধিক বাহুল্য বর্ণন না করিয়া প্রাণি বিদ্যা সম্বন্ধীয় এবং উদ্ভিদ বিদ্যা সম্বন্ধীয় দুইটী পাঠের স্থল তাৎ-  
 পর্য্য যত প্রদর্শন করিয়া নিবৃত্ত হওয়া বাইবে।

১।—উদ্ভিদ যাহেই হুই তাহাে বিভক্ত। তাহার এক ভাগের পুষ্প জগ্মে, অপর উদ্ভিদের পুষ্প হয় না।

২।—যাহারিগের পুষ্প হয় তাহার আবার তিন প্রকার। এক প্রকারের বীজ দ্বিদল আর এক প্রকা-  
 রের বীজ এক দল এবং তৃতীয় প্রকারের বীজ হয় না।

৩।—কোন বৃক্ষের পাতা দেখিয়া তাহার বীজ এক দল বা দ্বিদল হয় তাহা বলা হইতে পারে। যাহা-  
 রিগের বীজ দ্বিদল হয় তাহারিগের পাতের শিরা সকল  
 অপর পাতের শিরার স্থায় কাষকঃ হয়। আর যাহা-  
 রিগের বীজ এক দলবিশিষ্ট তাহারিগের পাতের শিরা  
 সকল অপর পাতের শিরার স্থায় লম্বাকারিত ভাবে অব-  
 স্থিত হইয়া থাকে।

৫।—যে সকল বৃক্ষের বীজ এক মল তাহাদিগের বৃদ্ধি অস্বর হইতে হয়। কলসী, শুকাক, নারিকেল, তাম্র প্রভৃতির এইরূপ। তাহাদিগের বীজ দ্বিমল তাহাদিগের বৃক্ষের বীজে নবঃ স্বর সংযুক্ত হইয়া তাহারা বৃদ্ধিত হয়। আর বীজ-বিহীন বৃক্ষগণ কেবল উচ্চৈঃ বাড়ে—শেবাকামির বৃদ্ধি এইরূপ হয়।

১। জ্ঞানী দুই প্রকার সমেরুক এবং নির্মেরুক। সমেরুকদিগের গুলে গিরদাঁড়া থাকে। নির্মেরুকদিগের গিরদাঁড়া থাকে না।

২। সমেরুকদিগের শৌণ্ডিত লোহিত বর্ণ এবং অপেক্ষাকৃত উষ্ণ হয়, নির্মেরুকদিগের মধ্যে অধিকাংশেরই শৌণ্ডিত শ্বেত বর্ণ এবং শীতল হইয়া থাকে।

৩। নির্মেরুক জ্ঞানীর সংখ্যা অধিক কিন্তু তাহাদিগের আকার সমেরুকদিগের অপেক্ষা ক্ষুদ্র। নির্মেরুককেরা তিন প্রণীতে বিভক্ত। যথা, (১) অংশুসর (২) কোমল শরীর (৩) গ্রস্থিল।

৪। সমেরুকেরা সংখ্যায় অল্প বটে কিন্তু তাহাদিগের নির্দীন কোশল অধিক এবং তাহারা চারিভাগে বিভক্ত যথা, (১) মৎস্য (২) মদ্যুগ (৩) পক্ষী (৪) স্থল-পায়ী।

এইরূপে জটিল এবং জ্ঞানীদিগের স্বভাব বিভাগ সমস্ত সম্পন্ন করিয়া দিয়া পরে যেতোক জ্ঞানীর বিভাগাদি সমুদায় শিক্ষা করাইতে হইবে।

শিক্ষকদিগের কর্তব্য উহার। যখন এই রূপ একত্রী  
পাঠ প্রস্তুত করিয়া লয়েন এবং বালকদিগের সমক্ষে  
ইহার প্রত্যেক অংশেদের সবিস্তার ব্যাখ্যা করেন।

### নবম অধ্যায়।

[অবচিত্র করণ—ভূগোল—ইতিহাস।]

যেমন কোন যুগের গৃহে উপস্থিত হইলে তাহার  
সমুদায় ভাগ মিরীক্ষণ করিতে ইচ্ছা হয়, তেমনি আদ্য-  
মিগের আদ্যস্থান পৃথিবীরও কোন্ অংশে কি আছে  
তাহা অন্বেষণে ইচ্ছা হয়। আদ্যমিগের ঐশ্বর্যমণ্ডল  
বালক কহে। এই সাহসিক ইচ্ছা পরিপূরণ করিবার  
নিমিত্তই ভূগোল শাস্ত্রের উৎপত্তি হইয়াছে। ভূগোল  
শিক্ষারীন যত প্রস্তুত হয়, বুদ্ধিভা জন্মে এবং ইতি-  
হাস পাঠে আধিকার হয়।

ভূগোল শিক্ষার উপায় সকল অতি সহজ। ইহা  
শিক্ষকদিগেরও অব্যাহানে শিক্ষা করাইতে পারা যায়।  
যদি কিছু শিক্ষাইজা খোঁজার বসান যতী, কোন্ নগর  
কোন নদীত আছে তাহা অব্যাহানেই নিশ্চয়। সেওরা

বাইতে পারে, এবং সেই সময়েই যে সকল দৈনন্দিক  
পদার্থের বর্ণন দ্বারা তত্ত্ববিষয়ের বিশিষ্ট জ্ঞান লাভার্থ  
লোকদিগকে বিচক্ষণ হইতুকানিষ্ট করা বাইতে পারে।  
কিন্তু কেবল এই ব্যক্তি করিলেই যে বস্তুই ভূগোল  
শিক্ষা হয় এমন নহে । যত দিন মানচিত্র প্রস্তুত করি-  
বার প্রণালী সম্যকরূপে হানবদের হৃদয়ঙ্গম না হয়,  
তাবৎ ভূগোল শিক্ষা যে প্রস্তুতরূপে নিষ্কাশ হইয়াছে  
এমত বলিতে পারা যায় না । অতএব প্রথমোক্ত মান-  
চিত্র প্রস্তুত করিবার রীতি শিক্ষা প্রদান করা নিত্যানু-  
প্রাস্তিক । উক্তরূপে প্রণালী অবলম্বন করা প্রথমে  
সাধ হয় তাহা নিম্নলিখিত পাইনার রীতি দ্বারা  
করিলে সুস্পষ্ট হইতে পারিবে।

শিক্ষক । গোপাল ! সর্বদাই তোমার পীড়া হয়,  
এবং উক্তরূপে তুমি পাঠশালা হইতে অস্থায়িত থাক ।  
অতএব আমরা ইচ্ছা করি তোমার শিক্তার সহিত  
লালায় করিয়া আহার ব্যবহারের যে রূপ নিরূপ করি-  
লে এমনত বাধাই না হইতে পারে, তাহার সম্বন্ধে  
নির্দিষ্ট করি, কিন্তু তোমাদেরই বাণী কোথায় জানি  
না, কামাকে শত্রু বলিয়া দেও ।

গোপাল । আমাদেরই বাণী পাঠশালা হইতে  
বাহির হইয়া দৈনন্দিক সকল সুখে বাইতে হয়, তাহার  
সকল বস্তু আমাদেরই দ্বারা অক্ষিপ্ত হইবে, সেখানে ডানি হাতি  
একটি হাতি দেখিতে পারিবা মাক, বাসিক সেই রাতার



করিয়াছে। দক্ষিণের রাঙা পশ্চিমের রাঙা অংশকা কত দীর্ঘ হইবে?। গো। চারি বা পাঁচ বর্গ হইবে। নি। তবে পশ্চিমের রাঙাটা খানিরা কেবল কয় অংশ দীর্ঘ করিয়াছে, দক্ষিণ অংশের রেখা তাহার চারি বা পাঁচ বর্গ করিতে হইবে। করিলে—২। তাহার পর কোন মুখে কত দূর যাইতে হয়?। গো। পশ্চিম মুখে তাহার ইহার অর্ধেক দূর। নি। অতীত দূর পরিমাপ করিয়া সেই রূপ কর। তাহার পর—?। গো। পূর্বদিক দক্ষিণ মুখে অতি দূর যাইতে হয়। নি। তাহার দিক। উ। বিন্দুটা কি হইল?। গো। উত্তর অংশটির বাহু। নি। এই চিত্র দেখিয়া আমি অনুমেণ ভোগার বাহু যাইতে পারি। হে বাসক সকল! ভোগারও কি এই পথ দেখিয়া গোপালের বাহু যাইতে পারি না?। বা। হাঁ, অতীতসেই পারি।

নি। সেহ, কথার বলিলে কোথায় কহির বাহু—  
কোথায় কোন্ স্থান—কখনই ভ্রমের সুবিধে পারা যায় না। চিত্র করিয়া দেখাইয়া নিজে যেমন স্পষ্ট বুঝা যায়। এই অঙ্কই যে সকল লোক সেনে বিশেষে পর্যটন করিয়াছেন তাহার। সেইহে দেশের মাপ, অর্থাৎ মানচিত্র অঙ্কিত করেন। তাহার। সেই সকল দেশে যা গিয়াও যত্নে যত্ন। কোথায় কোন নদী কোন নগর, নদী বা নগর কোথায়। তাহাও বুঝিতে পারি। আরএক যদি কোথায় নদী বা নগর বিশেষের দিকের জানিতে চাহ, তবে





উহা পূর্বে দিল্লীর জাতির অধিকার ছিল, দিল্লীমালিক ইংরাজদিগের জায় একটি ইংরাজীয় জাতি। উহা যি-  
থের দেশ কোথায়, কি প্রকার, পরে জানিতে পারিবে।  
জিন্নামপুরের যিক্ অপর পারে যে বিস্তুটি জিন্নাম  
ইহাও—? বা। একটি নগর। শি। ইহার নাম বরাক  
পুর—ইহাকে চানকও বলে। ভাল, বল যেখি জিন্নাম-  
পুরটি কোন জাতীয় নাম?—নাম, কুক, যোগাক, এই  
নকল কি ইংরাজের নাম হয়? বা। এই নকল নাম  
বাকালির। জিন্নামপুরও ইংরাজী নাম নহে, উহাও  
বাকালির জাতি নাম। শি। বরাকপুর যে নথ নহে,  
ইংরাজীতে ‘বরাক’ শব্দ পল্লীর হাউরি, কথায়  
দৈন্দ্রের আবাদ স্থান বরাক। এই নগরটি ইংরাজ-  
দিগের স্থাপিত এই নথ ইহার নাম ইংরাজী মূলক  
হইয়াছে; বরাকপুরে অনেক লিপাহী বাড়ি এবং  
হলে আমাদিগের বড় বাড়িবেশ জাতি জনতার উন্নয়ন  
আছে। বরাকপুরের যিক্ জিক্ হইতে গাভ অকুজি  
পারিবার একটি নগর দেখা যিৎ পূর্ব বুদ্ধে চানিকাম  
জামারবার তাঁক হইতে ইহা কত দূর হইবে? বা।  
খাচ কোথায় দূর হইবে। শি। তাহার পরে দক্ষিণ পূর্ব  
কোণে যেখাটি চানিকাম জামার বাড়িতে নথ যিক্ ও  
কোণে ইংরাজী বিন্দুটি ইংরাজী ইহা নাম বরাকপুর—  
বরাকপুর, বরাকপুর, বরাকপুর, বরাকপুর—বরাক  
পুর। —এই বরাকপুরে জিন্নামপুর এবং বরাক-



কিলা হুগলী। শি। উত্তরে? বা। জিলা বরানসী।  
শি। দক্ষিণে কোথায় পূর্বে দিকে? বা। সুন্দর কন।  
শি। এই চতুঃসীমাবদ্ধিত্ব মানচিত্র নাম দিয়া চারি  
পারগণা। পারগণা সুন্দরকানি শব্দ। দেখ, আমরা  
হিন্দু আনাবিশেষের দেশে ত্রিমানপুর, কল্যাণাবিশি,  
উলুবেড়িয়া প্রভৃতি হিন্দু নাম আছে—এই দেশ সুন্দর-  
কানি দিগন্তর অন্তর্ভুক্ত হইয়াছিল, অতএব পারগণা, কিলা,  
প্রভৃতি সুন্দরকানি দিগন্তের বন্ধও এখানে ব্যবহৃত হই-  
তাহে। এরূপ এই দেশ, এই কালে ইংরাজ দিগন্তের অন্তর্-  
ভুক্ত হইয়াছে, অতএব বারানসী, বিদ্যাপুর, কামি-  
গুপাইট প্রভৃতি উরাজী নামও এই দেশে প্রচলিত  
হইয়া গাইতেছে।

যে বিদ্যালয়ে ছাত্রেরা পড়ে, সে প্রেক্ষিতে তাহারা  
নব্বল্য থাকে, যে পঞ্চ দিগন্ত আশ্রয়ন বাকী যায়, সেযে  
মধ্যে এই নব্বল্যের মানচিত্র প্রকৃত হইয়াছিলও অনেক  
জানাই।

কিন্তু একবার দেশের মানচিত্র পূর্বোক্ত রূপে  
অঙ্কিত করিলে এবং সেইমানচিত্রে প্রভৃতির আকৃত না  
পাইলেও বড় ভুল পড়িলে হোমিওপ্যাথি বড় ভুল  
দেখিলে হোমিওপ্যাথি বড় ভুল করিতে। এই রূপে  
অস্বাভাবিক ভুলবাকি দিগন্ত অঙ্কিত করে পুস্তকলেখিত  
আরও নান্য ভুলবাকি নান্য ভুলবাকি করিলে ভুলবাকি  
করিলে। ইতিমধ্যে নান্য ভুলবাকি নান্য ভুলবাকি নান্য



যাই পারে কিছুই হইবে তাহার সম্ভাবনা এবং সম্ভাবনা বিচার করা যায়। ইতিহাস এই সকল সেই সাধারণ-অভিজ্ঞানের আধার করণ হইয়া আছে। সুতরাং যেত নানা বাহ্যেতে পারে যে, বুদ্ধি-বৃত্তি বিষয়ক সকল দাবীই যদিও ইতিহাস হইতে সমুদ্ভূত না হয়, তাহাও তাহারই রূপ ধানে বুদ্ধি এবং সকল হইয়া থাকে, ইহা নিঃসন্দেহ। কিন্তু ইতিহাসের সর্বোৎকৃষ্টই সমভাবে রক্ষণীয় হয় না। ইহার যেহেতু অনেক ব্যক্তি বিশেষের উন্নয়ন চরিত্র বর্ণিত থাকে তাহাই বিশেষ বিবোধজনক। আর তাহা কেবল কবিতা-স্থবক বর্ণনা গ্রাহ্য এমনত মতে, কদারা নানাবিধ নীতি নিকাও হইতে পারে। বহুতঃ ইতিহাসের কোন ভাগই সম্পূর্ণ ফলহীন হয় না। বিশেষতঃ এই ভাগটি কল শুল্ক উভয়ে সুশোভিত। এই জন্য শিক্ষকের দৃষ্টিতে ইতিহাস নিকা করা হইতে হইলে ব্যক্তি বিশেষের চরিত্র বর্ণনার প্রতি সম্পূর্ণ দৃষ্টি রাখেন। অপিচ, এই সকল ব্যক্তির নাম ও আখ্যায়ী ব্যক্তি করণ করা হইয়াই নিবৃত্ত হওয়া উচিত নহে। এমন করিয়া যেন করিতি হয়, বাহ্যেতেই সকল ব্যক্তির আখ্যায়ী, আখ্যায়ী, বাবদার, চরিত্র সমুদায় সম্পূর্ণরূপে যথেষ্ট মনে হইতে পারে। যে দেশের ইতিহাসে যিহা বর্ণন হইতে হইয়া সেই দেশের বানচিত্রে হারবনের বর্ণন হইতে হইয়া যিহাও নিত্য আশ্রয়। ইতিহাস শিক্ষার একটি প্রধান আশ্রয় করা হইতে পারে।



সময়ে তাঁহার পুরোহিত এবং জাতীয় অনেক ব্রাহ্মণ  
পণ্ডিত আসিয়া উপস্থিত হইলেন। রাজা ব্রাহ্মণ-  
নিগের কথা বিহিত আচার্য্যনা করিলেন পর রাজা পুরো-  
হিত কহিতে লাগিলেন। "বহারা! সাজের উক্তি  
বিধা হইবার নয়। বঙ্গ দেশ যে বন্যমিত্র হইবে  
তাহার কাল উপস্থিত হইল। শুনিলাম, বন্য মেনা  
আমত আশা করত এক চন্দ্রন, সীমারে প্রস্থান করি।"  
রাজা বুদ্ধ হইয়া ছিলেন। প্রতিনিবন্ধার গোয়েন্দান  
করিলেন অনেক আনিয়া হর। অতঃপর বৃন্দাল, পণ্ডিতগণের  
পরামর্শ গ্রহণে অসম্মত হইলেন। ব্রাহ্মণেরা নবন বন্য  
বিব্রতনে কহিতে লাগিলেন। আশ্রয় এই বুদ্ধ রাজাকে  
পরিচয়গ করিয়া যাইক কি না। যাওরা উচিত নয়।  
কিন্তু থাকিয়াই বা কি করিব? এই তাবিত্তা অসেকেই  
অগ্নিমানস কল্যাণ ও সাক্ষর লক্ষ্যবাহারে করিয়া  
উক্তিগায় প্রস্থান করিলেন। কিন্তু কেহ কেহ রাজার  
প্রতি যেরূপ ক্রিয়া প্রত্যাশ করিয়া থাকিতেন তাহাতে পারি-  
শ্রম না।

সে সময় সমস্তের এই ব্যাপার শুনি তাহার এক  
মান পুত্রের বিবাহ বরজক কন্যাদান এক দিন সকো-  
পারি করিয়া আসিয়া পুত্রের বুদ্ধ প্রবর্তিত করিলেন। পুত্র  
বাহুর রম্যসিদ্ধান্ত এই বরজক কন্যার সমস্তের দিক।  
তাঁহার পুত্রের বুদ্ধ প্রবর্তিত করিলেন। বুদ্ধ প্রবর্তিত  
করে হইলেন। বন্য মেনা প্রবর্তিত করিলেন।





কোনর প্রবেশ অতিক্রম করিয়া আসিতে হয়, যদ্যৎ—  
কোন দেশে গিয়া যাইয়া যাইতে হইলে সেই দেশ দিয়া  
যে নদী গিয়াছে তাহারই তীরে যাইতে হয়। বা।  
তবে দিল্লী হইতে বাহির হইয়া যমুনা নদীর ধারে  
গমন করিলে আলাহাবাদ অর্থাৎ প্রয়াগ পর্যন্ত আসা  
যায়; তাহার পর গঙ্গার পাশে যাইয়া কাশী এবং  
বেহারাবন্দী হইলেই বঙ্গ প্রদেশে উপস্থিত হওয়া  
যায়। শি। বখতিয়ার বিজিত প্রায় ঠিক এই পথ  
দিয়াই আসিয়াছিলেন। তাঁহারই আগমন বার্তা প্র-  
বণ করিয়া নদীয়ার প্রজাদের গলাগলন হইয়াছিল।  
বখতিয়ার বিজিত গঙ্গার তীরে আসিয়া কোথায়  
তাঁহার নদীর মোহনা দেখিতে পাইলেন?— জান-  
চিত্র দেখ। বা। নিজ তাঁহার নদীর মোহনা কোন  
নগর বা গ্রামের নাম নাই—নিকটেই শিবদেব নামিয়া  
একটি স্থান আছে। শি। ঐ সকল স্থান নদীর ধোয়াটে-  
নাটিতে পরিপূর্ণ—অনেক স্থান কেমল বালুকাযুক্ত। এই  
অল্প নদীর মুখ সর্ব সময়ে ঠিক এক স্থানে থাকে না।  
বেখানে বর্ষাকালে গঙ্গার বেগ অধিক লাগে, সেই স্থান  
দিয়াই তাঁহার নদীর মোহনা হয়। সে বাহাইউক,  
বখতিয়ার তাঁহার নদীর তীরে আসিয়া বাহাইউক নব-  
দৌলপুর সম্বন্ধিত হইল, সেখানে সামন্ত সমুদায়কে ক্রিয়াৎ  
মূরে রাখিয়া আসিয়া নদীর ধর্ম সমস্ত আশ্রয়িত পুত্রক  
নগর মধ্যে প্রবেশ করিলেন। নগরকে দেখি

## ১০৮। শিক্ষাবিহারিক আন্দোলন।

জিজ্ঞাসা করিলে কহিলেন, সাক্ষর রেহার কেতা বহন  
রাজার দ্রুত। এই প্রণে বহন করিয়া মুসলমান মেলা-  
পতি রাজার দ্রুত উপনীত হইলেন, এবং অসৎক  
কিছুবর্গকে হনন করিতে লাগিলেন। রাজা আশ্রয়  
দ্রুত সময়ে সাক্ষরকে বহন করিয়া হইল অসৎক দ্রুত  
ভাগীরথীর ভীরে গিয়া এক আশ্রয় নীচে যেখানে প্রস্থান  
করিলেন। পরদিন এই প্রণে মুসলমানের আশ্রয় হইল।

## একাদশ অধ্যায়

বিদ্যালয়ের বর্ষ এবং আর্থিক শিক্ষার প্রয়োজন—স্বল্প মতঃ  
নিম্নের ক্রিয়াক্ষেত্র শিক্ষা হওয়া আবশ্যিক।

৫। পঞ্চাশ বাহান কথিত হইল তাহা কেবল বুদ্ধিবৃত্তি  
মনোহর আশ্রয় করিয়া কথিত হইত। কিন্তু  
যদিও শিক্ষার আশ্রয় কেবল বুদ্ধিবৃত্তির পরি-  
বর্তন নহে। বুদ্ধি আশ্রয় সকল বর্ণোচিত প্রণে উদ্ভিত  
না হইলে বহন করিয়া হইতে পারি না। বহন  
বহন বহন মেলা হইতে যে আশ্রয় বুদ্ধি এবং  
বুদ্ধি বহন বহন করিয়া হইলেন এবং সমাজে সমা-  
দ্রুত প্রণে সমাজিত হইল। বহন বহন করিতে

পাঠ্যম। কিন্তু অধ্যাপিক একমুখি ব্যক্তিত্ব। মহত্ব-বিদ্যা  
বুদ্ধি-বিশিষ্ট হইলেও কাহার কিম্বদন্তি বা জাতি-  
ভাবন হইতে পারে না। ততএব সর্বদা সামগ্রিক  
হইয়া ছাত্রদের ধর্ম-প্রভুতি সমস্তকে উদ্ভিত করা  
শিক্ষকগণের অবস্থা করিয়া করা জাহাজ নদেই নাই।  
যে পুস্তক পাঠি করায় নাউক, যে বিষয়ের শিক্ষা প্রদান  
করা নাউক, সর্বদাই যত্ন করিয়া সুনীতি সমস্তের অল্প  
শিক্ষাদিগের হৃদয় কেত্রে রোপন করিতে হইবে। যদিও  
বিদ্যালয়ে প্রদর্শনীয় সকল কথার অধিক জানো-  
ন্য করার আবশ্যকতা নাই, তথাপি যে কতিপয় বিব-  
য়ে সমস্তা নাধারণের দৃঢ় বিশ্বাস আছে, যথা ইহাদের  
অভিভূ, পাণ্ডা পুণ্যের ভেদ, এবং পাণ্ডা কর্মের জগদীশ-  
রের অসংখ্য এবং পবিত্র কর্মের জাহাজ কৃতি এই  
সকল কথা ঠোঁটবাবিহী বাস্তব বাস্তবিকদিগের হৃদয়জন্ম  
করিয়া দেওয়া উচিত। তথা বয়োভেদে এবং গুরু  
বহুত্বীয় সকল লোকের প্রতি ভক্তি, দয়িত্ব এবং চুপিত  
ব্যক্তিদেগের প্রতি সম্মান, এবং বয়স্কদিগের প্রতি সম্মান  
প্রকাশ করিয়া বয়োভিত্ত আচরণ করিতে শিক্ষা দেও-  
য়াও আবশ্যিক। এক্ষণে দেখায় অবস্থা যে সূত্র হইয়া  
উচিত হইবে। শিক্ষা করিয়া দেখিলেই যৌন হইবে  
যে, এবং অসংখ্য লোক সকল বহুত্বীয় স্বার্থপর এবং  
অভ্যন্তরীণ হইয়া উঠে। ততএব যদি শিক্ষকগণ এই  
যৌন শিক্ষার নিমিত্ত এই সময় অবধি সবিশেষ

বল না করে তবে পরিশেষে যে কি ভরসার দুইটনা  
 ঘটনা উঠিলে তাহা বলিতে পারা যায় না। এই  
 সময়টী এতদেশীয়দিগের ভাবি মনোমাজলের সঙ্কি-  
 শ্লল। শিক্ষকবর্গ যের নর্য্যবাহি প্রবণ করিয়া রাখেন,  
 যে কেবল শিক্ষার দ্বারা একে একে নাতিজ্ঞতার, অর্থপূ-  
 র্ত্তির এবং অবজ্ঞার প্রাপ্ত্যর্ভাব হইতে স্ফূর্ত্ত হইয়াছে।  
 নচেৎ হিন্দুজাতি স্বভাবতঃ ভক্তিমূলক সুভাব। এই  
 দেশে অপ্রজ্ঞার প্রাপ্ত্যর্ভাব হওয়া কোন ক্রমেই সম্ভ-  
 বোধ হয় না। অনেক বলিয়া থাকেন, যে ধর্ম্ম প্র-  
 বি সমস্তের উদ্রেক করা কখনই কেবল শিক্ষকদিগের  
 উপদেশ দ্বারা সম্ভব হইয়া উঠিতে পারে না। এই  
 কথা সত্য বটে তাহার সন্দেহ নাই, কিন্তু সুখীর-সুভাব  
 এবং ধর্ম্মশীল শিক্ষকের উপদেশ এবং হৃদয় উত্তম  
 সম্মিলিত হইলে যে সমূহ ফল দ্বারা তাহাও নিঃসন্দেহ  
 শিক্ষকেরা একে একে যেমন ছাত্রদিগের বিদ্যাবুদ্ধির প্রতি  
 দৃষ্টি রাখিয়া দ্বারাতে তাহারা বাৎসরিক পরীক্ষায় উ-  
 ত্তীর্ণ হইয়া পাতিভ্যাসিক পায় তদ্বিষয়ে সন্দেহ থাকেন,  
 যদি সেই রূপ যত্ন সহকারে উন্নতিসাধক প্রণীত প্রীতি-  
 মান এবং ভক্তিমূলক করিয়া পুণিবার বিদিত্ত প্রাপ্তি-  
 এর ক্রমে, তবে সমস্তই ইহা নিশ্চয় করিতে পারেন।  
 বিদ্যালয় পারীক্ষিক দ্বারা বিদ্যালয়ের কতকগুলি  
 বিষয় করিয়া তাহাও সত্যক্ৰমে প্রাপ্তক। কতকগুলি  
 শিক্ষকদিগের করিতে হয় না। যদি বাস্তবকর্ম্ম প্রাপ্তা-

দিনের নৈসর্গিক প্রকৃতির অধীন হইয়া ক্রীড়া করিতে পারি, অল্প চালাইয়া করিতে পারি, এবং ব্যায়াম করিতে পারি, তাহা হইলেই যথেষ্ট হইয়া থাকে । কহিবেন, যাহা এখন অসম্ভব তাহা যে বিজ্ঞাতীর ক্রীড়া সকল প্রবর্তিত না করিলে কোন রূপেই ব্যায়াম শিক্ষা হইতে পারে না । কিন্তু বোধ হয় যদি অসম্ভবীয় প্রচলিত রূপান্তর, ক্রীড়ার প্রকৃতি কতিপয় ক্রীড়ার প্রতি সম- দিক উদ্দেশ্য প্রদান করা যায় আর সময়ে২ বালকেরা ক্রীড়ার পরিচয় কিঞ্চিৎ কৃষি কর্ম করে, তথা শিক্ষকেরা অল্প বয়সি এই রূপ করিয়া তাহাদিগের আনন্দ সম্বন্ধন করেন, তাহা হইলেই বিদ্যালয়ে যত দূর পর্যন্ত ব্যা- য়াম শিক্ষার আবশ্যক তাহা পূরণ হইতে পারে ।

“কিন্তু আমরা সহায় করিলেও যদি শিশুগণ আপন-২ শিক্ষা বাতির দ্বায়ে অশিক্ষা না পায় তবে কখনই সু- স্বভাব বা সুখী হইতে পারে না” । শিক্ষকদিগের এই কথা অতি বার্থ । কোন শিশুকে দুর্বল দেখিলে অনেকের বিবর্তন করিয়া থাকেন, ইহা বুঝি বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিগে অতি দুর্ভাগ্য বলি করিতে পারি নাই । কিন্তু লোকের কৌতুক করিয়া শরীরের তরুত্বের ইহা বেদন পাই বুঝিতে পারেন, অতঃপরও যদি কোন রূপে প্রাণের জগৎ, তেমন উত্তম বুঝেন না । নাচে সকলেই জানি- তেন যে স্নাতক হুজু অস্বাভাবিক কোন শিশুগণের শরীর দুর্বল হয় তেমন শীতের নিকটে অতি বেশাবধি সু-

শিকারীরা পাহিলে কাবজীবন যতাবের দোষ থাকিয়া যায়। সন্তান পঞ্চম বর্ষ বয়স্ক হইলে তার শিকার কাল প্রাপ্ত হয়, তাহার পূর্বে শিকারী হইয়া, ইহা অত্যন্ত কম মূল্যক সংস্কার। হাতে বড়ি পাঠ বৎসরে দিলেও হয়, হয় বৎসরে দিলেও হয়। কিন্তু জুনিটে হইবার দুই তিন মাস মধ্যেই সন্তানের শিকার কাল উপস্থিত হইয়া উঠে।

শিঙ, যে সময় হইতে "বাহুল্য চিনিতে" আরম্ভ করে, সেই সময় হইতেই তাহার শিকারি হয়। তখন, বাহাতে তাহার কোন শারীরিক ক্লেশ না হয় এমনত করাই নিত্যক আবশ্যক। শারীরিক ক্লেশ বয়োমধিক শিশুরও সমুদ্র দোষ জন্মায়। পীড়িত হইলে, শৈবিক যতাবতই খিটে খিটী হয়, তার ক্ষুধিত হইলে জঠরানল এবং কোষ্ঠাঙ্গল একেবারে প্রজ্জ্বলিত হইয়া উঠে। বাহুল্য এবং জ্বলন্ত ইহাশিশুর পরাম্পর কার্য কারণ সমুদ্র আছে। কিন্তু শিঙশিশুর মনে, সুখী হইলে জ্বলী হওয়া যায় এমনত জ্ঞান উপস্থিত হওয়া অসম্ভব। অতএব, প্রথমতঃ বাহাতে ইহাশিশুর পরীরক্ষণ তো আছে, তদ্ব্যতীত এমন কিছু করা হইবে। উৎকট শিকার—বড় বড় জন্তুর আদ্যিক বর্ণন—কঠিন জন্তুর বর্ণন—বহুতল সুখিয়ার কার্য—এবং অনিয়মিত জন্তুর জন্তুর প্রাপ্ত হওয়া, শিঙশিশুর ক্লেশ হয়—কিন্তু তাহা হইয়া উঠে। এই সকল পীড়া জনক ব্যাপার নিবারণ করা কর্তব্য।

কিছু কাল পরেই সমান বর্গ, জন্মন, হস্ত প্রমার্জন প্রভৃতি লক্ষণ দ্বারা স্বতঃ অভিলাষ প্রকাশ করিতে শিখে। তখন হাতেই শিশুকে স্বাবলম্বন এবং সুশীলতা শিক্ষা করাইতে পারা যায়। বাহ্যতে সে অধিক লক্ষণ জোড়ে থাকিতে না চায় এবং কোন কিছু চাহিতে হইলেই না কাদে, এমন করিয়া চলা উচিত। যে দ্রব্য শিশুদিগকে প্রদান করা কর্তব্য নয়, সুতরাং চাহিলেও পাইবেনা—এরূপ সামগ্রী তাহার যেন দেখিতেও না পায়। অতি শৈশবাবস্থাতেও শিশুগণ অল্পের সুখভোগ দেখিয়া তাহাদিগের মনের ভাব কিঞ্চিৎ বুঝিতে সমর্থ হয়। অতএব নাতা পিতা প্রভৃতি পরিবার সমস্তের কর্তব্য সম্বন্ধে সকলকে সমাঃ সহজ্ঞ অজ্ঞান যুগ প্রদর্শন করেন। এই জন্য তাঁহারা স্ব স্ব চিত্ত সংশোধন করত ছেদ, মাংসখ্যা, কলহাদি দোষ পরিত্যাগ করিবার বৃত্ত করিবেন। পরিবার ভাল না হইলে সমান কখনই সুশিক্ষা সম্পন্ন হয় না। যেমন দেশের দাবু দুই হইলে লোক সকল যথেষ্ট সুসাদগ্রী আহাৰ প্রাপ্ত হইয়াও নানা সংক্রামক রোগগ্রস্ত হইতে থাকে, তেমনি কুপরিবার পরিবৃত্ত হইলে সহস্র নরপদেণ মৃত্যুও শিশু গণের নির্মল অন্তঃকরণে চিরস্থায়ী কালিনা সংযুক্ত হয়।

কিঞ্চিৎ বয়োবৃদ্ধি হইলে, যখন ভাল বন্ধ বিবেচনার শক্তি উদ্ভিত হইতে থাকে, তখন ভাল কৰ্ম করিলেই

শিক্ষা অভি। এবং পরিজন সমস্তের স্নেহ তাজন হওয়া  
 যায়, এবং চক্ষু করিলেই তাঁহার স্নেহ করেন না বরং  
 অভিশয় স্থগিত হন, নিশ্চয়িগের এই রূপ বুঝিতে  
 পারা। অত্যন্ত আবশ্যিক। বাটীর মধ্যে কোন এক  
 জনকে ভয় করিলেই শিশুর। অশিক্ষিত হইবে, এমন  
 নহে। এই রূপ এক জন 'মুখু' হইয়া থাকিলে আমরা  
 তাঁহার ভয় দেখাইয়া স্বয়ং অশিক্ষিত কৰ্ম্ম সূত্রে  
 সম্পন্ন করা হইতে পারি বটে, কিন্তু ইচ্ছাতে কর্তব্যাকর্তব্য  
 জ্ঞানের ক্ষতি হইতে পার না। বরং কর্তব্য কৰ্ম্ম গুলি  
 নিতান্ত ক্রম কর অসুতর হয়, এবং ধর্ম্মই যে সূত্রে  
 এক যাত্রা সাধন তাহা ধর্ম্ম না হইয়া, গোপেরই পথ  
 কুসুম্যকীর্ণ জ্ঞান হইতে থাকে। তাঁহার। বালাবস্থায়  
 এই প্রকারে শিক্ষিত হন, তাঁহার। বয়োধিক হইয়া  
 নহল। বিদ্যা-সম্পন্ন হইলেও কখন নির্ভর হৃদয়ে স্বয়ং  
 কর্তব্যানুষ্ঠানে প্রবৃত্ত হইতে পারেন না। দেশ-ব্যব-  
 হার, কুলোচ্চার, প্রভুর-অনুগ্রহ! এই সকলই তাদৃশ ব্যক্তি  
 সকলের ধর্ম্ম অপেক্ষাও সমধিক নানাজীর হয়। তাঁহার।  
 কখনই বলিতে পারেন না "এই কৰ্ম্মটি করা উচিত,  
 অতএব করিয়া, প্রভু বিরক্ত হন হইবেন, অথচ সোকে  
 শিক্ষা করে করিরে"। তাঁহার। ত অকর্তব্য কৰ্ম্ম পরি-  
 ত্যক্তি অতএব করা উচিত নহে, কর্তব্য কৰ্ম্ম করণীয়  
 অতএব অসম্ভব করিতে হইবে, এত শিক্ষা গান্ নাই।  
 তাঁহার। যখন বালাবস্থায় 'মুখু' ভয়ে কোন কৰ্ম্ম



করিয়াছেন বা করেন নাই, পরেও সেই রূপ, তাঁহাদিগের প্রভু বা দেশাচার বা কুলব্যবহার, এই 'যুযু' পদা-  
 দিষ্ঠিত হইয়া তাঁহাদিগের প্রয়োজক বা নিবারণক  
 হইতে থাকে। কলভঃ শিশুদিগের প্রতিপালনে পিতা  
 মাতার একান্ত অস্বার্থপর হওয়া উচিত। এই রূপ ভয়  
 দেখাইয়া রাখিলে আগনাদিগকে কষ্ট পাইতে হইবে না  
 এমন বিবেচনা করা কদাপি উচিত নয়। আগনারা  
 এই ক্ষণে যদিও কিঞ্চিৎ ক্লেশ পাই, তথাপি এমন করিয়া  
 চলিব যাহাতে সন্তান সুস্বভাব এবং স্বাধীন-বুদ্ধি  
 সম্পন্ন হয়, তাহার। এমনত ভাবেন, তাঁহাদিগের সন্তান  
 জনশ্রুই সুশিক্ষিত হইয়া তাঁহাদিগের অতীত শিক্ষা  
 করে।

সন্তান বর্ণের প্রতি ভয় প্রদর্শন অপেক্ষা স্নেহবান  
 হওয়াই লোকের সাহজিক ধর্ম এবং অতি কুপ্রশস্ত  
 পরামর্শ। কিন্তু সেই স্নেহ বিবেচনা পূর্বক প্রকাশ না  
 করিলে তদ্বারাও মহা অনিষ্ট ঘটবার সম্ভাবনা আছে।  
 ভয় দ্বারা যত মন্দ হয়, প্রীতি দ্বারা কখনই তত হয় না  
 বটে, কিন্তু বিবেচনা করিয়া না চলিলে কর্তব্যাকর্তব্য  
 বোধের অনেক ক্ষতি হইতে পারে। ইনি জামাকে  
 ভাল বাসেন অতএব তাহা বলিবেন তাহাই করিব, এবং  
 যে কর্তব্য নিষেধ করিলেন তাহাও কখনই প্রবৃত্ত হইব  
 না, স্নেহ দ্বারা এই পন্থায় করিতে পারিলেই যথেষ্ট  
 হয়। কিন্তু যিনি সন্তানের মনোমধ্যে এই সঙ্কোচ উদ্ভিদ

করিয়াছেন, তাঁহার সর্বতোভাবে কর্তব্য। যেন কখন  
পরিহাসভ্রমেও কর্তব্য কর্তব্য বই অকর্তব্য কর্তব্য  
আদেশ না করেন, আর অকর্তব্য কর্তব্য বই কখন নির্দেশ  
কর্তব্য নিষেধ না করেন না। বাস্তবিকই শিষ্টাচারেই  
পারমেশ্বরের স্থানীয় হইতে হয়। যেমন অগতঃপিতা  
কখনই অনর্থকর্তব্য কর্তব্য, এবং সৎকর্তব্য কর্তব্য  
অকর্তব্য, বিধান করেন না, তেমনি শিষ্টাচারেই কখন  
কর্তব্যের পুরস্কার বা সৎকর্তব্যের তিরস্কার না করেন।

এই বিষয়ে ত্রীলোক দিগের বিশেষ সাবধান হওয়া  
উচিত। কেন আপনারা গৃহ কার্যের কোন ব্যাপারে  
ক্ষমণী হইয়া আছেন বলিয়া। সন্তান দিগের প্রতি সেই  
বৈরত্যা প্রকাশ না করেন। কোন কোন ত্রী লোকের  
এমত জুজ্ঞ স্বভাব যে বাস্তব নথ্য কাহারও সহিত  
বিবাদ হইলেই, তাহার। বহু সন্তান দিগকে প্রহার  
করে। ইহার। অত্যন্ত দুর্ভাগ্যবিনী। ইহাদিগের সন্তান  
গণ কখনই সুশিক্ষিত হইতে পারে না। কিন্তু কি ত্রী  
কি পুরুষ প্রায় অধিকেক বিরক্ত হইলে বহু সন্তানের  
প্রতি সেই বৈরত্যা কিঞ্চিৎ প্রকাশ করিয়া থাকেন।  
ইহাতে অনেক দোষ হয়। শিষ্টাচারেই যে অকর্তব্য  
কর্তব্য হইলেন বুঝিতে না পারিলে। শিষ্টাচারের মতে  
কোনকালেই সৎকর্তব্য অকর্তব্য পার্থক্যে ইহার। অকর্তব্য কোন  
কর্তব্যও বিরক্ত হইলে সন্তানদিগের প্রতি কোথ প্রকাশ  
করিয়া থাকেন। অতএব এই যে বিরক্ত হইতেছেন,

ইহাও আশাদিগের দোষে না হইবে । একবার শিশুর  
মনে এমন ভাব উপস্থিত হইলে আর তাহাদিগের  
শিক্ষার উপর লিভা মাতার কোন ক্ষমতাই থাকে না ।

শিশু দিগকে সর্বদাই নানা কর্ণের নিষেধ করিতে  
হয়; এবং তাহার। সেই সকল নিষেধ না মানিলেই  
পিতা মাতা তাহাদিগকে দুঃশীল বিবেচনা করেন ।  
কিন্তু অনুমান হয়, যে সর্বদা নিষেধ করা অপেক্ষা বিধি  
যুগে শিক্ষা দেওয়া অধিক কলোপধায়ক । অর্থাৎ  
ই-টি করিও না, উ-টি করিও না, বলা অপেক্ষা এইরূপ  
কর বা ঐরূপ কর, বলা ভাল । ইহার দুই প্রকার  
প্রথমস্তঃ কার্য্যাসুরক্তি যজুধ্য মাতেরই প্রাকৃতিক ধর্ম্ম  
নিষেধ দ্বারা, কেবল কার্য্য ভাগ করা হইতে হয় । স্তত্রাং  
প্রাকৃতিক ধর্ম্মের এবং উপদেশের বিরোধ উপস্থিত  
হওয়াতে প্রকৃতির বলবত্তা সর্বতোভাবে প্রমাণ হইতে  
থাকে, এবং শিশুর। নিষেধ মানিতেছে না পুনঃ  
দেখিতে পাওয়া যায় । ইহা একটি দৃষ্টান্ত দ্বারা প্রক-  
টিত করিতেছি । তিন বা চারি বর্ষবয়স্কা একটি বালিকা  
একখানি চৌকির উপর দুইটি পাখুলাইয়া বসিয়াছিল ।  
সেই সময় তাহারই নীচে আর একটি শিশু বসিয়া জল  
পান করিতেছিল । যেটি নীচে ছিল তাহার সম্বন্ধে  
উপরিস্থ বালিকার পা জামিবার চ্ছাবনা দেখিয়া, সন্নি-  
হিত কোন ব্যক্তি তাহাকে কহিলেন “দেখিও বেন  
কইটির মাতার পা না লাগে” । এই কথা বলিয়াবাক

বালিকাগণ পা হুল্লাইতে আরম্ভ করিল, সুতরাং তাহারা তাইটীর মাতার পুনঃ পাদদর্শন হইতে লাগিল। বহুতঃ নিবেদন বাক্য অমান্য করা এই বালিকাগণের ভাবপর্যায় ছিল এমনতরো বোধ হয় না। নিবেদন করাতে সে একটি কর্ম পাইল অতএব অল্প কার্য্যভাবে তাহারা এই প্রবৃত্ত হইল। যদি “দেখিও তোমার ভাইএর মাতার ঘেন পান না লাগে” এমনতরো বলিয়া তাহাকে অল্প কোন কর্মের আদেশ করা হইত, তবে সে অবশ্যই তৎকর্মে প্রবৃত্ত হইত সন্দেহ নাই। দ্বিতীয়তঃ বিধি মুখে ধর্ম-শিক্ষা প্রদানের আর একটি সুমহৎ কল আছে। অনেকের মনে, চক্ষুর্দ্বারা হইতে বিবৃত্ত থাকার নানাই ধর্ম হইয়াছে। সুতরাং যাহারা অলস-প্রকৃতি, দীর্ঘমুখী, অথবা শুল্ক-বুদ্ধি প্রযুক্ত কর্মে অক্ষম, তাহারা এই সুশীল বলিয়া অভিমান করেন এবং পরিচিতি হয়। বহুতঃ ক্রিয়া জোপের নাম ধর্ম নহে। সৎকর্ম করার নাম ধর্ম। কিন্তু কেবল নিবেদন মুখে ধর্ম শিক্ষা হওয়াতে অনেকের এই কুসংস্কার হইয়াছে। এই জন্যই অমুক অন্টি ভাল মান্নর বলিলে অনেকেই অমুককে একটি গোতুল্য বিবাহ ব্যক্তি বুঝিয়া থাকেন। বাল্য কালের শিক্ষার দোষই ইহার প্রধান কারণ। অতএব চক্ষুর্দ্বারা বিবৃত্ত করা অপেক্ষা সৎকর্মে প্রবৃত্ত করা অধিক মহৎ এবং প্রযুক্তকর।

মন্তব্য। যতই কেন বয়োধিক এবং বিদ্যানিমগ্ন হউন

কিন্তু যাবত কাল জীবন অটুট জাবত কাল তাঁহার শিক্ষার বিষয় সকলও আছে। কিন্তু বহু দিন ব্যতিতে তত্নত দিন শিখিতে হয়, এই ভাবটী শিশুদিগের অস্তিত্ব করণে বন্ধমূল করিবার উপায়, পিতা মাতা সঙ্গ সঙ্গ আপনারা সন্তানর বিষয় অবগত হইবার চেষ্টা করিতেছেন, দেখিতে পাইলেই যেমন উত্তম হয়, আর কিছু তই তেমন হয় না। সে সকল শিশু সঙ্গ সঙ্গ দেখিতে পায় যে ব্যয়বিক্রেতা সঙ্গ তাহাদিগকেই শাস্ত্রালোচনা করিতে বলেন, আপনারা কখন পুস্তক খুলিয়া দেখেন না, কেবল গল্প করিয়া বা খেলা করিয়া সময়তিবাহন করেন, সেই সকল শিশু বিদ্যোপার্জনের বালকেই অতি ক্ষয়কাল বিবেচনা করে, এবং তাহারাই বহু প্রাপ্ত হইয়া কোন চাকুরি বা ব্যবসারে নিযুক্ত হইলে পয়পুস্তকাল সময়ক দূরে নিষেধ করিয়া, অথবা গৃহ শোভার্থ রাখিয়া নানা প্রকার বাসমানত, অথবা আত্মস্বাসনের রসিক হইয়া উঠে। অতএব ব্যয়বিক্রেতার কর্তব্য আপনারা এই বিষয়ে সচেতিত মানবান হইয়া কোন ব্যর্থ কর্মে সময় বিলাস না করেন। বিশেষতঃ শিশুরা কোন প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করিলে তাহার সহজর প্রশ্নানের কথা নাথ্য চেষ্টা করেন এবং আপনারা না পারিলে ব্যগ্র হইয়া অন্য কাহাকেও জিজ্ঞাসা করিয়া তাহার উত্তর শিখেন। "আমি এইটা জানি না, কোথাকরি অমুক জানেন, চল তাঁহাকে বাইরা জিজ্ঞাসা করি-

## ১৭৯ শিক্ষাবিধায়ক প্রস্তাব ।

১৭৯। যে ব্যক্তি শিশুর নিকট আপনায় গৌরব আনয়ন  
করিতে চায় না করিয়া এই রূপ মত্যা বাক্য কহিলে  
পারেন তিনিই শিশুর বাস্তবিক বন্ধু ।

যেমন দুইটা মনুষ্যের মূখ এক প্রকার নয়, হাতের  
পাঁচটা অঙ্গুলি সমান নয়, তেমনি দুইটা বালকের স্বভাব  
কখন নব্বীত্বভাবে এক প্রকার হয় না । সুতরাং শিশু  
দিগের প্রকৃতি পরীক্ষা করিয়া, কাহার প্রতি কি প্রকার  
ব্যবহার কর্তব্য, নিশ্চয় করা আবশ্যিক । শিক্ষাবিধায়ক  
পুস্তকের দোষই এই যে তাহাতে কেবল একই প্রকার  
শিক্ষা রীতির বিবরণ থাকে । সুতরাং বিভিন্ন-স্বভাব  
বালক বালিকার প্রতি ভিন্ন২ রীতি অবলম্বন করা  
অয়োজনীয় বোধ হওয়াতে লোকের শিক্ষা শাস্ত্রের যথো-  
চিত গৌরব করেন না । কিন্তু পূর্বেই কহিয়াছি, শিক্ষা-  
শাস্ত্র আলোচনার প্রধান কল এই যে, তাহিবরে কল  
বুদ্ধির পরিচালনা হওয়াতে জনগণ আপনাপন উপযুক্ত  
পদা দেরিরা লইতে পারেন । অতএব সম্মান এই ক্ষুদ্র  
প্রস্তাব পাঠে কোন ব্যক্তি স্বীয় শিশুরা সন্তান বর্গের  
শিক্ষা প্রণালী কল্পনাক্রমে প্রবৃত্ত হন তাহা হইলেই  
চরিতার্থ হইবে ।









# শিক্ষাবিদ্যায়ক প্রস্তাব ।

## প্রথম অধ্যায় ।

[সকলমাত্রারওর পক্ষে বিদ্যা শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা—বিদ্যা-  
প্রণালী-সংলগ্নত্বের তাৎপর্য—শিক্ষা-বিভাগের প্রতি  
উপদেশ ।]

“জ্ঞানোদয়স্যায়মং ভূপঃ” অর্থাৎ বিদ্যাভ্যাসই  
বিদ্যাভীষিগের প্রধান উপায়। যিনি এতে সফল  
সম্পূর্ণ তাৎপর্য্যবশত হইয়াছেন, তিনি কাহারও পক্ষে  
বিদ্যা শিক্ষা অপ্রয়োজনীয় বোধ করেন না। তিনি  
জানেন, বিদ্যাভ্যাসের দ্বারা কল আর যত হউক না না  
হউক, চক্ষুরা, মানসিক বুদ্ধি সকলের অনেক সমান  
করে—তিনি জানেন যে অধ্যয়নরূপ উপায় দ্বারা মনের  
চঞ্চল্য দমন হইয়া দেখা, সহিষ্ণুতা, পরোক্ষ-জ্ঞান এবং  
পরিণাম-দর্শন প্রভৃতি গুণ সকল অবশ্য কিঞ্চিন্মাত্রও  
বর্জিত হয়। ইহা জানিয়া তিনি কোন ব্যক্তির বিদ্যা  
শিক্ষার প্রতিবন্ধক করেন না—অতি নিকট বুদ্ধি লোক-  
দিগেরও কিঞ্চিৎ জ্ঞানবোধ থাকা প্রার্থনীয় বোধ  
করেন। এই জন্যই অস্বাভাবিক কোন প্রদান পণ্ডিত

## শিক্ষাবিধায়ক প্রস্তাব।

কহিতেন, যদি কেহ সামান্য কৃষি কৰ্ম করিতেও যায়, তথাপি এক রূপ ব্যাকরণ পড়িবা যাওয়া ভাল।

বর্তমানে ইউরোপীয় এবং আমেরিকার সভ্য জাতি সকলেরই সেই রূপ বিবেচনা নির্ধারিত হইয়াছে। জ-  
মেনি, স্কটলণ্ড, ক্রস, ইংলণ্ড প্রভৃতি রাজ্যে সত্ততা  
শাসনকর্তৃগণ সর্বসাধারণের বিদ্যা শিক্ষণ সমুহ  
প্রবৃত্ত করিতেছেন। এই দেশের ইংলণ্ডীয় রাজ্যশ-  
রোও পূর্বেই যেমত কেবল অর্থশালী ব্যক্তি বর্ণের  
বিদ্যা শিক্ষার্থ সংস্কৃত এবং আরবীয়, অথবা ইংরাজী  
পাঠশালা সকল সংস্থাপন করিতেন, এখনে শুধু তাহা  
করিয়াই ভুক্তি করেন না। বাহ্যতে কি দরিদ্র, কি  
আজ, কি কৃষক, কি বণিকবৃত্তিশালী সকলেবই সম্মান  
পূৰ্ণ নিম্নে জ্ঞানবৃত্ত হইয়া যাহার যে বৃত্তি তাহার  
কর্তব্যাক্ষেপণ করিতে পারে, সক সাধারণকে দেশীয়  
ভাষায় এমন শিক্ষা প্রদান করিতে রাজ্যেশ্বরদিগের  
অভীষ্ট হইয়াছে। তাহার ভদ্রার্থে অর্থ ব্যয় করিতেও  
কাতর নহেন। দেশীয় জনগণ স্বীয় রাজক বাজিকা-  
দিগকে সুশিক্ষা সম্পন্ন করিবার মানসে পাঠ শালা  
সংস্থাপন করিলেই রাজ কোষ হইতে যথোচিত গতি-  
নাথে সাহায্য প্রাপ্ত হইতে পারেন।

যদি দেশের উন্নতি সাধক করে এমন সুযোগ আর কখন  
হয় নাই। দেশীয় মহাশয়েরা বিবেচনা করুন, সক  
সাধারণের বিদ্যাশিক্ষা হইলে দেশের কি পর্য্যন্ত উপ-

## শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা।

কর দর্শিবে। যে সকল অত্যাচারের জন্য লোক  
সকলকে একগুণে বঞ্চিত করিতে হইতে হইতেছে—  
যে সকল প্রমাদে কেহু মানব বর্ণ বিষয় কার্যে ব্যাপ্ত  
হইয়া শঠ-প্রকৃতি লোকের চাকুর্য্যে পুনঃ পুনঃ বিভ-  
স্থিত হইতেছে—যে সকল মুখতা দোবে অভ্যস্ত  
মহাশয় কুপম-কবৎ দিগ্‌দর্শন শূন্য হইয়া বহি-  
ষ্টিছে, সে সমুদায় না হউক—তাহার অনেক নিরাকৃত  
হইবে। তখন এই বঙ্গ দেশের মুখ কেমন উজ্জ্বল  
হইবে! দেশীয় মহাশয়েরা এই সকল বিবেচনা করিয়া  
এমত কর্তব্য কর্ণে উৎসাহ এবং অস্বরাগ প্রকাশ করুন।

আমাদিগের দেশে সৰ্ব সাধারণের দ্বিতীয় শিক্ষা প্রথা  
যে কখন প্রচলিত হিন্দু, এমত নহে। কেবল দেশ  
মহাপ্রভুতি তত্ত্বা কতিপয় গ্রন্থ পাঠেই জ্ঞান শূন্যদিব  
অনধিকার আছে। অতি পূর্বতন কালেও সাধারণ  
লোকের ধর্ম জ্ঞান এবং বিষয় নীতি সম্বন্ধার্থ মুনিগণ  
পঞ্চ লক্ষণ বুক্ত পুরাণ সকলের বাণ্যা করিতেন। আর  
একগুণেও দেখিতে পাওয়া যায়, এই সুবিস্তীর্ণ বঙ্গ ভূমি  
মধ্যে এমন একটি প্রধান গ্রাম নাই, যেখানে ভাল হউক  
বা যন্দ হউক একটি পাঠশালা নাই। অতএব বর্ত-  
মান ব্রাহ্মণদিগের যে সর্ব সাধারণকে দ্বিতীয় শিক্ষা  
দ্বারা আমাদিগের পক্ষে নিতান্ত সুতর  
ব্যাপার নহে।

যদি বল তবে তাহার কি করিবেন, আমাদেব

সকলই আছে। তাহারা উত্তর এই। ঐ সকল পাঠশালায় একদে বিদ্যা শিক্ষা উত্তর হয় না। বহু কালাবধি ভিন্ন ভাষায় রাজাদিগের একতরফী বিদ্যার প্রতি বিরোধ থাকিতে ঐ সকল বিদ্যালয়ের অধ্যাপনা কার্য্য অতি অকর্ম্মণ্য লোকের হস্ত গত হইয়াছে। পদার্থবিদ্যা, দর্শনশাস্ত্র প্রভৃতি প্রধান বিদ্যার কথা দূরে থাকুক, তাহারা মাড়কাঠী বঙ্গভাষা শিক্ষা করাইতেও অক্ষম, আর তাঁহারা সে অল্প বিদ্যার গৌরব করিয়া থাকেন, তাহাও কদাচিৎ ‘কড়িকষার’ উল্লে উঠে না। কোন দরিদ্র কায়দা মহান মুহুরিগিরি, গোমস্তাগিরি প্রভৃতি সর্ব কার্য্যে অশক্ত হইলেই পরিশেষে একটা পাঠশালা খুলিয়া ‘গুরু-মহাশয়’ হইয়া বসেন। কে না জানেন, যে দীন হীন ব্রাহ্মণ কুমারদিগের বহুমান যাজ্ঞন প্রভৃতি জীবনোপায় কোথাও কিছু না বুটিলেই অবশেষে তাঁহারা গুরু-মহাশয়ের বৃত্তি অবলম্বন করেন?

যখন এমন অকর্ম্মণ্য লোক সকল অধ্যাপনা কার্য্যে নিযুক্ত হয়, তখন বিদ্যালয়ও গৌরব হ্রাস হইবে, আশ্চর্য্য কি? কিছু আমান্নিগের দেশের লোক সকল প্রাচীন রীতির কেমন রণীভূত। ঐ সকল পাঠশালায় মহানগণকে প্রেরণ করিয়া কোম কলোদয় হয় না জানেন, তথাপি সবারেই তদুচ্চরিত্রে কিছু কালের নিমিত্ত গুরু মহাশয় বর্গের অধীন করিয়া রাখেন। এমন দেশে

শিক্ষা-প্রণালী উভয়ের একদা বিদ্যার প্রতি আগ্রহ দেখিতে পাইলে কাহার কল্প নষ্টোৎ এবং সাহস না কমে ?

রাষ্ট্রোৎসাহদিগের এমনত আভিপ্রায় নয় যে, বর্তমান গুরু-মহাশয় সকলকে একবারে বৃত্তি হীন করিয়া আগমনারদিগের সনোদীত লোক সকল নিযুক্ত করেন। তাঁহারা উপদ্রব এবং দুষ্টান্ত উভয় প্রকার উপায়ে অবলম্বন দ্বারা গুরু-মহাশয়দিগের শিক্ষা-প্রণালী সংশোধন করিতে চাহেন। এক্ষণে বালকের পাঠশালায় কোন উত্তম পুস্তক পাঠ করিতে পিঠে না, এক খানি পত্র শুদ্ধরূপে সাধু বাক্য ভাষায় লিখিতে পারে না, বিদ্যপাতি কক আশ্চর্য্য নিয়ম সংস্থাপন দ্বারা সমুদয় সংসার প্রতিপালন করিতেছেন। তাহার কিছু নষ্টও অবগত হই না—এই সকল ক্ষমতা এবং জ্ঞানের উৎপাদন করাই শিক্ষা-প্রণালী সংশোধনের একমাত্র তাৎপর্য্য।

কিন্তু তদর্থে যে সকল শিক্ষক নিযুক্ত হইতেছেন, তাঁহাদিগের বিদ্বিত বড় ব্যতিরেকে এই তাৎপর্য্য শিক্ষা হওয়ার সম্ভাবনা সুদূরপরাহত। অতএব তাঁহাদিগকে কহি, হে অধ্যাপক বর্গ! আগমনারদিগের প্রতি অতি স্নেহে ভারসিদ্ধ হইতেছেন। অতি সাবধানে কর্তব্য-সূত্রে প্রবৃত্ত হউন—আগমনারা যত্ন করিলে এই দেশীয় সকল ব্যক্তির এইক পারত্রিক মঙ্গলগ্রাম দর্শনের সোপান করিতে পারেন। নচেৎ নিমন্তরণকে নিরুৎসাহ করিয়া আগমনদিগের বর্তমান দুর্বলতাকে আর শক্ত বৎসর অধিক স্থায়ী করিতে পারেন।

প্রথমতঃ । আপনাদিগের এই বিবেচনা করা কর্তব্য যে, আপনার কি কেবল নিজঃ প্রাণের শিক্ষকতা কার্য্য গ্রহণ করিয়াছেন, অথবা অল্প সকল কার্য্য আপনকা ইচ্ছাতে মনোনিবেশ করিয়াছেন। এই ব্যবসারে প্রবৃত্ত হইয়াছেন। যদি অর্থ প্রাণের আনিয়া থাকেন, তবে সৌভাগ্য এই কার্য্য পরিত্যাগ করিয়া উপায়াত্তরঃ অনুসন্ধান করুন। যেহেতু শিক্ষকের কার্য্যে যথা কথঞ্চিৎ রূপেও মনোনিবেশ পরিপূরণ হইবার সম্ভবনা নাই। যখন মনোনিবেশ যেন, আপনাদিগের অপেক্ষা অল্প বুদ্ধি, অল্প বিদ্যা, অল্প পরিশ্রমী এবং অল্প বচস্ক লোকে অস্বাভাব্য রাজ-কার্য্যে বা ব্যবসারে ব্যাপৃত হইয়া আপনাদিগের অপেক্ষা মনোনিবেশী এবং জন-সমাজে অধিক মাননীয় হইতেছেন, তখন আপনাদিগের মনোবেশনার পরিশীল্য থাকিতে না। তখন স্বীয় ব্যবসায়ের প্রতি অপ্রত্যাশিতা জন্মিলে একান্ত আশ্চর্য্য হইবে—কিন্তু শিক্ষকের কার্য্য এমনতরো সমস্যা সমাধা নহে যে, ইচ্ছাতে বিশিষ্ট অনুষ্ঠান না থাকিলে কার্য্য সিদ্ধ হয়। অতএব অপ্রত্যাশিতা সাক্ষাৎ করি, যাহার দ্বারা মনোনিবেশী বা অলস-প্রকৃতি হও তাহার কন্যাদি এই কার্য্যে প্রবৃত্ত হইও না। এই বিষয়োগলকে, অধিক কি বলিব? কোন ক্রমহঃ জ্ঞান-সম্পন্ন ব্যক্তি করিয়াছেন, “ইহা লোকে সমুদায় উপকার করা এবং পর লোকে তাহার পুরস্কার প্রাপ্ত হওয়া, শিক্ষকদিগের প্রতি ইচ্ছা বিধায়ক নিম্নক।”

দ্বিতীয়তঃ । হে শিক্ষক বণ! যদি আপনার নিজঃ

অবসারের প্রতি প্রীতি-কল্পনাইয়া ইহাতে প্রবৃত্ত  
 হইয়া থাকেন, তবে জানিবেন যে শিক্ষা কার্যের তদা-  
 র্থী সমুদায় স্বতঃই আপনাদিগের হৃদয় হইবে।  
 বলিক রালিকাদিগের সরস হৃদয় ক্ষেত্রে বিনা এবং ধর্মের  
 বীজ বপন করায়—ও সেই বীজ সকল ক্রমশঃ অঙ্কুরিত,  
 পরিবর্দ্ধিত, পুষ্পিত এবং ফলিত হইতেছে দর্শন ক-  
 রায় যে, সাহিত্যের আনন্দ জন্মে তাহাতেই মুগ্ধ হইয়া  
 আপনারা যে কত পরিশ্রম, কত সহিষ্ণুতা স্বীকার  
 করিবেন তাহা এখন কি বলিব? তাহারা আপনাদিগের  
 মনোনিবেশ কর্তব্য ব্যয় করেন, শারীরিক ত্রেশ স্বী-  
 কার করেন, নিজঃ পরমাণু পর্য্যন্ত তর্ক করিয়া ফেলেন,  
 তাহারা এই কর্ম করিবার সমুদায় সুখ অমৃতব করিতে  
 পারেন। শিক্ষকতা কার্যের প্রতি দৈনন্দিক অনুরাগ  
 থাকিলে কি প্রকারে ছাত্র বর্গকে সুশিক্ষা সম্পন্ন করি-  
 বেন, তাহার উপায় অনুসন্ধান করিতে প্রবৃত্তি হইবে—  
 তাহাদিগের নির্মল অন্তঃকরণে পাছে কোন সন্দেহের  
 সংলগ্ন হয় এই ভয়ে ভীত হইয়া আপনারা স্ব স্ব চিত্ত-  
 স্কন্ধির চেষ্টা পাঠিবেন—যদি কোন প্রমাদ শিক্ষা বশতঃ  
 তাহাদিগের কদাপি কোন অমঙ্গল ঘটে, এই জন্য আপ-  
 নাদের জন্ম সংশোধনের নিমিত্ত যত্ন করিবেন—শিক্ষকের  
 অগ্ন্য-ভাজন না হইলে তাহাদিগকে উত্তমরূপে শিক্ষা  
 সম্পন্ন করা যায় না, ইহা জানিয়া আপনাদিগের আনন্দ  
 আনন্দও উদ্ভূত বিতর্ক করিবেন—এই রূপে স্বীয়



কারিগর প্রতি অল্পরায় থাকিলেই আগুনাদিগের বয়স বিবাহ, বুদ্ধি পরিষ্কৃত, বিদ্যা প্রমাদ-শুভ, আনন্দ, অনি-  
শ্রয়গর হইবে। এই সকল গুণ উপস্থিত হইলে সুখে-  
রই বা অভাব কি?

তৃতীয়তঃ। যে সমস্তর অধ্যাপকগণ স্বীয় ব্যবসায়ের  
প্রতি মনোযোগ্যতারে প্রতি-সম্পন্ন, তাঁহাদিগকে যদিও  
অধিক বিনিয়োগ আবশ্যকতা নাই, তথাপি একদেশের  
অচলিত শিক্ষা-প্রথা বিবেচনা করিলে কিঞ্চিৎ স্মরণ  
করিয়া দেওয়া প্রয়োজনীয় বোধ হয়। অন্যদেশে গ্রন্থ  
অভ্যাস করার নামই বিদ্যা হইয়াছে। অতএব যে  
সকল অধ্যাপক স্বীয় কার্যে একান্ত অগ্ররক্ত, তাঁহারা  
ই এই প্রযুক্ত সাধারণ শিক্ষকদিগের অপেক্ষা বিশেষ  
মনোযোগী হইয়া শিশুগণকে অতিরিক্ত গ্রন্থ অভ্যাস  
করাইতে প্রবৃত্ত হইবেন। কিন্তু বস্তুতঃ গ্রন্থ অভ্যাস  
করার নামই বিদ্যা-শিক্ষা নহে। পুস্তক পাঠ করাইবার  
কালে অধ্যাপক মাত্রের স্মরণ করা উচিত যে গ্রন্থকার  
সকল যে প্রকার প্রবর-বীশক্তি-সম্পন্ন ব্যক্তি ছিলেন,  
তাহাদিগের হৃদয় বস্তুর মধ্যেও অনেক সেই রূপ  
হইলে হইতে পারেন। অতএব গ্রন্থকারদিগের কৃত  
গ্রন্থ সকল শিশুদিগের কণ্ঠস্থ করিয়া দেওয়া অপেক্ষা  
যাহাতে তাঁহাদিগের বুদ্ধির ক্ষুধা হয়, এমত বস্তু করাই  
বিবেচ্য। গ্রন্থ সকলের শিক্ষা করা এই কথার সাংপর্য্য  
নহে। যেমন ইক্ষু-সংযোগ জ্বালি প্রজ্বালনের এবৎ

## শিক্ষকদিগের প্রতি উপদেশ ।

৮

বারি-সেচন উদ্ভিদ সম্বন্ধে, তেমনি পুস্তক পাঠও বুদ্ধি বিকাশের এক অসাধারণ উপায় । কিন্তু যেমন অতিরিক্ত কাটা দি সংযোগে অগ্নিকণা প্রক্ষালিত না হইয়া নির্দোষ প্রাপ্ত হয়, এবং অল্পস্বল্প অবপাতে বীজ সকল আচ্ছুরিত না হইয়া একেবারেই পচিয়া যায়, সেই রূপ অপরিমিত গ্রন্থ অভ্যাসে শিক্ষকদিগের কোনল বুদ্ধি ধ্বংসা প্রাপ্ত হইতে পারে । অতএব বালকদিগকে শিক্ষা প্রদান করান সর্বদা সাবধান হইতে হয়, যেন শিক্ষার দোষে তাহাদিগের প্রাকৃতিক বুদ্ধির কোন দোষ না জন্মে । তাহার প্রত্যহ যাহার পাঠ করে, তাহা যেন উচ্চতম রূপে বুঝে এবং তাহাদিগের ক্রীড়া-কলাপের সহিত মিলাইতে পারে । তাহা হইলেই দিন দিন তাহাদের বুদ্ধির বল বৃদ্ধি হইবে, ধারণাশক্তি অধিক হইবে এবং পুস্তক পাঠের প্রতিও বিশেষ আগ্রহ জন্মিবে । তখন শিক্ষকের অনায়াসে তাহাদিগকে অনেক পুস্তক পাঠ করাইতে পারিবেন । কুখার সময়ে আহার করিলে যেমন কোন ক্ষতি হয় না, প্রত্যন্ত লম্বীর উপরীর দর্শে, তেমনি সেই বিদ্যার্থ-ক্লা উপস্থিত হইলে যত পুস্তক পাঠ করাইবেন ততই মানসিক বল বৃদ্ধি হইতে থাকিবে । কিন্তু যত দিন সেই টি না হয়, ততদিন কতক সাবধান হওয়া উচিত ।

পুস্তক পাঠ করাইবার উপলক্ষে আরও কিঞ্চিৎ বক্তব্য এই যে, পুস্তক শুধিই কেবল সমুদায় দিনার

আধার নহে। কখনো পুস্তক না পড়িয়াও কৃতকর্ম্য  
এবং বিদ্যায় বহিরা বিখ্যাত হইয়াছিলেন। প্রত্যুত  
মহাশয় বিদ্বাংস প্রভৃৎ অপেক্ষা পরদেহের প্রণীত এই ভগ-  
বৎগল অতি উৎকৃষ্ট। প্রভৃৎ। যাঁহারা কেবল কাল-  
নিক পুস্তক সকল পাঠেই অহোমজি নিমগ্ন থাকেন এবং  
দৈনন্দিনে এই সকল পুস্তক পাঠের উপযোগী বর্ণনামালি  
শিক্ষা করেন, কিন্তু সর্ব বিদ্যার আধার এই ভগতরূপ  
প্রভৃৎ যে বর্ণনামাল্য এবং যে ভাষায় লিখিত হইয়াছে  
তাঁহা শিক্ষা করেন না তাঁহারা কি ছুঁতাপ্য! তাঁহারা  
কেবল পুস্তকের ভাষা শিক্ষা করিয়াছেন, সুতরাং তাঁ-  
হারা বহু কণ পুস্তক পাঠ করেন, ততকণই শিক্ষা করিতে  
পারেন। সাংসারিক কার্যোপলক্ষে বহন তাঁহাদিগকে  
পুস্তক পবিত্রাণ করিতে হয় তখনই তাঁহাদিগের শিক্ষার  
ও বিরাম পড়ে। কিন্তু যিনি কেবল পুস্তক পাঠ  
করিতে না লিখিয়া এই সৃষ্টির বিবিধ কাণার সমস্ত  
চিন্তা করিবার উপায় প্রাপ্ত হইয়াছেন, তিনি যে কর্ম  
কেন করুন না। সকলই তাঁহার শিক্ষার সহকারী হয়।

চতুর্থঃ। বিদ্যার্থী বর্গের অসংকরণে এই ভগৎ প্রথম  
বিদ্যাভিলাষ উদ্ভিজ করিতে পারিলেই শিক্ষক কৃত-  
কার্য্য হইলেন। তাহার পর লিঙ্গগণ স্বয়ং বিদ্যাধা-  
রনে প্রবৃত্ত হইবে। তাঁহাদের আর অন্য আশ্রয়  
উৎকৃষ্ট থাকিবেক না। কিন্তু প্রথমে যে প্রকারে  
সত্যক কালের মধ্যে বালকদিগের ধর্ম-অনুষ্ঠান সকল

বলবান্ হইয়, বুদ্ধি-শক্তি বিকশিত হইয়, এবং কার্যোপ-  
যোগী বিষয়-জ্ঞান বৃদ্ধি হইয়, এমন বৃত্ত করা উচিত ।  
কারণ বঙ্গীর বিদ্যালয় সকলে যাহাঁতা মন্থানগণকে  
বিদ্যাধায়নার্থ নিযুক্ত করিবেন, তাহারদিগের অনেক-  
রই এমন কমতা নাই যে তত্ত্বগণকে বহু সংস্কার পাঠ  
শালায় রাখেন । দেহবান্ নির্দাহের সাহায্যার্থে অতি  
লীজই তাহারদিগকে বিষয় কার্যে ব্যাপ্ত করিতে হইবে  
অতএব হে অধ্যাপক বর্গ! তোমরা পুত্র ইংরাজী  
বিদ্যালয়ের ছাত্র হও বা কেবল সংস্কার শাস্ত্র শিক্ষা  
প্রাপ্ত হইয়া থাক, যদ্যপি পাঠাবিত্তার পর বিষয়-জ্ঞান  
বৃদ্ধি না করিয়া থাক, তখন এইক্ষণে যে কল্যাণ প্রদত্ত  
হইতেছে সর্বোত্তোত্তোত্তে তাহার যোগ্য হও নাই । যদি  
পূর্বে ইংরাজী পড়িয়া থাক, তখন কোন দেশে কোন  
রাজ্য ছিলেন, কে কি ছিলেন সংস্থাপন করিয়াছিলেন,  
তদ্বারা প্রজাদিগের কি মঙ্গলান্বলন হইয়াছিল, তা-  
হাদি অনেক বিষয়ে তোমাদিগের অবগতি আছে ।  
তোমরা শুভকরের অনিনীত অঙ্গ সকলও অসাধ্যসা-  
ধন করিতে পার । তোমরা কেজলবাহুর কাণ্ডের  
কিছু মাত্র স্থান নাই । আর অল্পমান হয়, পক্ষি তাড়ও  
তোমাদিগের কিঞ্চিৎ বুদ্ধি আছে । তোমরা এই সকল  
প্রধান বিষয় জানিতে, কিছু শক্তি হয়, হস্তম পক্ষম  
বাহ্যকর যত্ন, কয় বুদ্ধিমান হইয়া, তাহারে প্রতি  
কি প্রকার এবং কোন সময়ে কোন শাস্ত্রের জ্ঞান হয়

এই সকল অতি সামান্য বিষয় ভোসরা কিছু যাত্রা জান না। যদি বল, এই সকল জ্ঞানিবার প্রয়োজন কি, রাজ-কেরা পাঠশালা হইতে নির্গত হইয়া কে কোন্ কর্ণে প্রবৃত্ত হইবে তাহার নিশ্চয় নাই—যার আপনাপন কর্মে ব্যাপৃত হইলেই তাহার। এমন সকল বিষয়ের মধ্যে তাহার বাহ্য জ্ঞান আবশ্যিক তাহা অতি শীঘ্রই অবগত হইতে পারিবে। এই কথা সত্য বটে। কিন্তু বহু বিষয়জ্ঞতার নানা কল। প্রথমতঃ এই সকল বিষয় কিছু জানা থাকিলে ভোসরা ছাত্র বর্ণের পিতৃ পিতৃবা-দির বিশিষ্ট প্রজ্ঞাস্পদ হইকে ইহাও অল্প লাভ নয়—আর দ্বিতীয়তঃ বাঙ্গালদিগকে কথা এসক্রে অনায়াসে অনেক সুশিক্ষা প্রদান করিতে পারিবে। সামান্য বিষয় সম-লিত বাহ্য শিক্ষা করাইবে তৎ সমুদায় অতি শীঘ্রই কার্য্যকারী হইবে। সেই সকল সুসংস্কার যাবজ্জীবন অঙ্গগত হইবে না। আর তেজিদিগের মধ্যে তাহার। সংস্কৃত বিদ্যাসম্পন্ন, ভাঁহাদিগকে কাহ, আপনাদিগের সংস্কৃত শাস্ত্র সকলে জ্ঞান থাকিতেই আপনারা এতদে-শীয় হিন্দু ধর্ম্মাবলম্বী জরগণের বিশিষ্ট মাননীয় হইতে পারেন। কিন্তু তাবিয়া সেধুন আপনারা বিষয়মতিক প্রযুক্ত বিষয়ী লোকের নিকট এই কণে যথেষ্ট সমাদৃত নহেন। যে বিদ্যার দ্বারা লোকের উপকার না হয় সেই বিদ্যার নিমিত্ত উন্নতি জন্ম না এবং লোকে তাহার সমাদরও করে না।

পক্ষযুক্তঃ। বিষয়জ্ঞান বিস্তারের আর এক প্রধান ফল এই যে, ভাষারা বাহুবল পরীক্ষায় অতিরিক্তি করে। অতদ্বারা লোক স্বভাবতঃই ভীত বুদ্ধি শালী। ইহারা অসামান্য পরচিন্তা হইতে পারেন। ইংরাজ মুসলমান এবং হিন্দু এই তিন জাতীয় বাসকের মধ্যে হিন্দু শিষ্ট-দিগকেই দর্শনশাস্ত্রের জন্য সঙ্কল স্বল্পতর প্রবৃত্তি বুদ্ধি হইতে পারা যায়। অতদ্বারা লোকের নির্নীত ছাত্র এবং বেদান্ত দর্শনাদি শাস্ত্রও বুদ্ধি-বৃত্তির পরীক্ষাটা প্রদর্শন করিতেছে। কিন্তু ইহা দিগের প্রকৃতি ভ্রমোজ, অদর্শ-বিহীনা, অর্থ-শাস্ত্র, ইতিহাস এবং কিছুই উচ্চ নয়। শিক্ষার মুখ্য তাৎপর্য এই যে, ইহা দুর্বল মনোবৃত্তি সকলকে বলবান করিবে এবং সাধারণ স্বভাবতঃ বলবান ভাষাদিগকে তদনু রূপিত। অতএব এই দেশীয় লোকের অসুবিধার স্বভাবতঃ অধিক অসুবিধা, সাধারণতঃ তাহা কার্যোপযোগী উচ্চ-মুখ হয়, শিক্ষা প্রণালী প্রমত্ত করা নিতান্ত আবশ্যিক।

বৃত্তান্তঃ। বিষয়জ্ঞান বিস্তার করার অন্তর একটি প্রধান ফল দর্শিত পারেন, এবং সর্ব বিধারে সাধারণতঃ সেই কল্যাণ ফল শিক্ষক কর্তৃক প্রদান করা কর্তব্য। অতদ্বারা জনগণ অনেকেরই চাকুরি প্রাপ্তি হইয়াছে। বিলাতী একাধিকটি মৃগালদিগের মধ্যে অতি সামান্য জ্ঞান-বাহু নিবৃত্ত হইলেও ব্যক্তিগত অল্প সর্ব সাধারণ লোকের মধ্যে অধিক প্রভু-শক্তি সম্পন্ন

হইত। সুতরাং রাজ কর্তৃক করাই উন্নতি-পরায়ণ ব্যক্তির  
 একমাত্র আর্থনীয় হইরাছিল। কিন্তু আর কিছু কাল  
 গারে এই রূপ হইবে না। দেশ সাধারণে বিদ্যা প্রচার  
 হইলে রাজ পুরুষদিগের তাদৃশ গৌরবের অনেক হানি  
 এবং অর্থাগমনের শক্তি হইবে। চাকুরী দ্বারা বিশিষ্ট  
 প্রভু হইয়া না, অর্থগত অধিক হইয়া না, দেখিলেই  
 লোকে বৃত্তান্তেরে নির্ভর করিবে—এক জন সাধারণ  
 আপনাপন পরিগ্রহ দ্বারা স্ব স্ব জীবিকা করিতে পারি-  
 লেই স্বাধীন-স্বতন্ত্র উন্নত প্রকৃতি এবং কার্যে উৎসাহ-  
 যতি হইবে। শিক্ষককে সেই উন্নত দিনে আপনাদিগের  
 নিকটায়ন করিতে পারেন। বিশিষ্টরূপে জ্ঞাত বিষ-  
 য়েই লোকের প্রবৃত্তি হয়, অজ্ঞাত বিষয়ে কখন প্রবৃত্তি  
 হইতে পারে না। এই অর্থে বিদ্যালয়ের বালক সমূহ  
 শিক্ষকদিগের স্থানে কোন প্রয়োজনীয় বিষয়ের শিক্ষা  
 প্রাপ্ত হইয়া না। এই জন্যই তাহারা কোন বিষয় ব্যাপারে  
 আপনাদিগের প্রকৃত প্রকাশ করিতে পারে না।  
 বিদ্যালয় পরিভ্রমণ করিয়াই চাকুরির জন্য লাগাইত  
 কইয়া বেড়ায়। যদি বালক কালারিখি নামা প্রকার  
 বিষয় বুঝিতে থাকে তবে কেবল ভূতিভুৎ হইবার যত্ন  
 না করিয়া যে সকল কার্যে অর্থ প্রসব হইতে থাকে সেগুলি  
 বুঝিতে পারে।

## দ্বিতীয় অধ্যায় ।

পাঠশালার শিক্ষকবর্গের প্রতি বিশেষ উল্লেখ—[নিকট  
শাসকের কতিপয় বিশেষত্ব সূত্র ।]

পূর্বাধ্যায়ের অন্তর্দেশীয় শিক্ষকবর্গের কি কি অঙ্গ  
রাখিয়া কর্ম করা উচিত তাহা সাধারণরূপে কথিত  
হইল। এই ক্ষেত্রে শিক্ষা-কার্যের কয়েকটি মনুপায় নব-  
শেষ বর্ণন করা যাইতেছে। কোন গ্রন্থকার বিশেষের  
মতোলেশ করা এ স্থানের উদ্দেশ্য নহে। সকল গ্রন্থ-  
কারের মতই দোষ তৎ উভয় মিশ্রিত। বস্তুতঃ শিক্ষা-  
বিধায়ক শাস্ত্র সকল পাঠের মর্ম প্রধান গুণে এই যে,  
তদ্বিক্রমে মনোহারা হওয়াতে আপনাপন বুদ্ধি পরিচা-  
লিত হইয়া শিক্ষার সুপ্রণালী মনুদায় অবিকৃত হয়।

কমতঃ শিক্ষক শাস্ত্রেরই কর্তব্য তাঁহারা শিক্ষা-  
বিধায়ক গ্রন্থ সকল লইয়া সর্বদা আলোচনা করেন।  
যাঁহারা ইংরাজী জানেন তাঁহাদিগের পক্ষে এই কর্তব্য  
অতি সহজ হইবে, যে হেতু এই ভাষায় আত্মপন গ্রন্থ  
বিশেষ পরিমাণে প্রাপ্ত হইবেন। কিন্তু যাঁহারা ইংরাজী  
জানেন না তাঁহাদিগের কর্তব্য আপনাপন স্থানে এক  
জনক থানি বহি বাছিয়া রাখেন—শিক্ষা সহজে যখন যাহা  
কিছু মনে উঠিলে এই বহিতে লিখিবেন—এরং যাঁহারা



এই বিষয় উক্তম সুত্রেণ এমত কাহারও সহিত সাক্ষাৎ হইলে ঐ কথা উপাশন করিয়া তৎ সম্বন্ধে তাঁহার পরামর্শ গ্রহণ করিবেন। তাহারাই ইংরাজীতে শিক্ষা-বিধায়ক-পুস্তক পাঠ করিয়া থাকেন তাঁহারিও এই রূপ করিলে বিশিষ্ট উপকার প্রাপ্ত হইবেন। সম্যকক ব্যক্তিদিগের সহিত একত্র হইয়া এই সকল বিষয়ের তর্ক বিতর্ক করাও সমূহ কলোপধায়ক।

পরদিন যে পাঠ পড়াইতে হইবে পূর্বে সেট পাঠ দেখিয়া রাখা উচিত। যদি অন্য পুস্তক হইতে, অথবা কোন সুবিদ্বান ব্যক্তির স্থানে তদ্বিষয়ের কিছু অধিক জ্ঞানিতে পারা যায় তাহাও জ্ঞান কর্তব্য। অভিশয় বেধিস্থত পুস্তক পাঠ করা হইতে হইলেও এই নিয়ম প্রতিপালন করিয়া চলি উচিত। তাহা করিলেই ছাত্র-গণ অল্প কালের মধ্যে অধিক বিদ্যা সম্পন্ন হইতে পারে। বালক কালে শিক্ষকের প্রমুখ্যে গ্রন্থের কাখ্যা প্রবণ করিতে যেমন প্রবৃত্তি হয়, কেবল পুস্তক পাঠ করিয়া কোন বিষয় শিক্ষা করিতে কদাপি তেমন কৌতুহল জন্মে না।

বালকের শিক্ষকের প্রমুখ্যে নানা বিষয়ের কথা শুনিতে ভাল বাসে বটে, কিন্তু তাহার অন্ত্যস্ত চক্কন-মতি, অন্তঃপ্র শিক্ষকের কথায় তাহাদিগের মনোযোগ আছে কি না মধ্যে মধ্যে পরীক্ষা করিয়া দেখিতে হয়। সুতরাং শিক্ষকের কর্তব্য আপনি কথা কহিতে কহিতে

## পাঠশালার শিক্ষা-প্রদানের রীতি । ১৭

পুনঃপুনঃ তাহানিগের প্রতি প্রশ্ন করেন। এই সকল প্রশ্ন এমন হইলে ভাল হয়, যে তাহার বালকদিগের মনোযোগ আছে কিনা, এবং তাহার কথিত বিষয় বুঝিতেছে কিনা, এই দুই একেবারে পরীক্ষিত হয়।

কোন কোন ক্ষেত্রে এমনও আছে যে, তাহাতে দুই দিন বৎসর উপস্থাপিত এক প্রকার কলম উত্তম হয় না। এক বৎসর ধাক্কা উত্তম হয় তাহার পর বৎসর সর্ষপ বা কলয় উত্তম হয়, কিন্তু পুনর্বার তৃতীয় বৎসরে ধাক্কা উত্তম হইতে পারে, কুবকেরা এইটি জানে। কিন্তু মনুষ্যের মনেরও যে এই প্রকার একটি গুণ আছে তাহা অনেক শিক্ষক জানেন না। তাহার কোন এক বিষয়ের কথা লইয়া অনেক ক্ষণ ধরিয়া বালকদিগের সম্মুখে কহিতে থাকেন এবং শিশুরা তজ্জ্ববনে অনমনোযোগ হইলেই জোখাবিষ্ট হয়েন। তাহার বিবেচনা করেন না যে, এক কথা এক শব্দ, গুণিতে শিশুদিগেরও বৈরভী আছে। বহুতঃ কোন শাস্ত্র-বিশেষ মধ্যমীয় কথায় কেবল বিশেষতঃ কতিপয় মনোবৃত্তির চালনা হয়, স্তম্ভর সেই বৃত্তিগুলি শীঘ্রকাল হইয়া পড়ে। যদি সেই সময়ে অন্য কথার উত্থাপন দ্বারা অন্য মনোবৃত্তির উত্তেজক করা যায়, তাহা হইলেই স্নানি বোধ হয় না। যেমন বধু-মুকিকারণ একেবারে একটি গুপ্তের অনুদায় বধুশেলিন করিয়া করে না, কখন একলে কখন ও কালে বসিয়া বধুশাল করে, অকস্মিক মতি, প্রাণগণ ও সেই

সকল শীঘ্রই বিবিধ বিদ্যাতে বিবিধ রসাবাসন করিতে পারি। অতি বৃদ্ধ হইয়া যৎসোরাই অগাধ জ্ঞান বিধান করে, সকলো অগভীর অধ্যয়ন আনন্দ সহকারে সম্বরণ করিয়া বেড়ায়।

সকল বালকের বুদ্ধি সমান নয়। সকলের স্মৃতি-শক্তিও এক প্রকার নয়। এই ক্ষুদ্র শিক্ষকদিগের কর্তব্য এক অভিজ্ঞান নানা প্রকারে বাস্তব করিতে শিখেন। তাহা না করিলে এই এক মোহ স্পষ্ট দেখিতে পাওয়া যায় যে, ছাত্রেরা সকলেই এক প্রকারে আপনার-দিগের মনোগত জীব প্রকাশ করে। ভিন্ন ভিন্নরূপে বাক্য রচনা করিতে সমর্থ হয় না। কিন্তু শূন্যেই কহিয়াছি শিশুদিগকে এমন করিয়া শিক্ষা দেওয়া উচিত, বাহ্যতে তাহাদিগের প্রাকৃতিক বুদ্ধি বিকল বা খর্ব না হয়। অতএব নানা প্রকারে নিজ মনোগত জীব প্রকাশ করা সুশিক্ষকের একটি প্রধান লক্ষণ।

বালকদিগকে কোন প্রেরণ করিলে তাহার। বেশ কেবল না হাঁ দিয়াই উত্তর শেষ না করে। তাহার। যে কোন উত্তর করিবে তাহা কর্তা কর্তব্য জিয়া বিশিষ্ট একটি বা তদনধিক সম্পূর্ণ বাক্য হওয়া আবশ্যক। বাহার মর্মে না হাঁতেই উত্তর সমাপন করে তাহার। কখন বাক্যটুতা প্রাপ্ত হয় না। মহাজ্ঞ বিদ্যা থাকিলেও তাহার। করণ আপনাদিগের মনোগত জীব প্রকাশ করিতে পারেন না।

## পাঠশালার শিক্ষা-প্রদানের রীতি । ১৯

বালকেরা কোন প্রশ্নের উত্তর করিতে চেষ্টা করিলে শিক্ষক তৎক্ষণাৎই অপর বালক তালিকে সেই প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করেন, এবং বে কেহ তাহার সহায় করিতে পারে তাহাকে উচ্চস্থান প্রদান করেন। এই রীতি মন্দ নহে। কিন্তু শুদ্ধ এই পর্য্যন্ত করিয়াই নিবৃত্ত হওয়া উচিত নয়। যে প্রশ্নে বালকের জ্ঞান হইয়াছিল তাহা পুনরায় এমন করিয়া জিজ্ঞাসা করা কর্তব্য বাহাতে যে জ্ঞান আপনা হইতেই দূর হয়। অর্থাৎ এই প্রশ্নে যে বিষয় লক্ষিত তৎসংঘটিতে আর শত শত বিষয় আছে, এমত কৌশল করিয়া সেই সকল বিষয়ের জিজ্ঞাসা করিতে হয়, বাহাতে বালক আপনার জ্ঞান আপনি দেখিতে পারে। এই রীতি অবলম্বন না করিলে শিশু-দিগের স্মৃতিশক্তি মাত্রের আধারা ক্ষয়িত্তে পারে, কিন্তু বুদ্ধি-স্কৃতি উত্তম হয় না।

বালকেরা কখন কহিতে কহিতে কোন অশুদ্ধ প্রয়োগ করিলে তাহা অশুদ্ধ হইয়াছে, সর্বদা এমত প্রকাশ করিয়া বালকের অবশ্যকতা নাই। শিক্ষক আপনি সেই প্রয়োগ শুদ্ধ করিয়া করিলেই সম্পূর্ণ কল মর্মে। মূল্য্য মাত্রেরই অতুল্য্য বুদ্ধি অত্যন্ত বজবজী, উপদেশ একদোহা ভাদ্রশ্রবণ অবলম্বন।

শৈকালিক এই নামক কোন সুবিখ্যাত শিক্ষা-শাস্ত্র-কার কহেন, বালক সকলকে কৌশল ক্রমে বিদ্যার্থী-বিভাগে বিভক্ত করা বিবেচ্য। বিদ্যাক্রম ক্রমবিধার

নিমিত্ত ভয় প্রদর্শনাদি ক্রম উপায় অবলম্বন করা বি-  
হিত নহে। রিখটর নামক অপর কোন মহানরোপাখ্যায়  
কহিয়াছেন যে, শিশুদিগের মনেও কর্তব্যাকর্তব্য বোধ  
করাইবার চেষ্টা করা আবশ্যিক। অতএব মরুনা হলে  
কলে কোশলে বিদ্যা শিক্ষা করাইবার চেষ্টা করা বিহিত  
নহে। এই পাঠ্যভাগটি ভোমার অবস্থা কর্তব্য অত-  
এত রত্নাদিকে করিতে হইবে এই রূপ অমূল্যভার।  
বিদ্যার্থীদিগকে বিদ্যাভ্যাসে নিযুক্ত করা সুযুক্তিসিদ্ধ।  
অতএব ইহাদিগের প্রদর্শিত উত্তর পথের কোন-  
কিছই সম্পূর্ণ পরিভ্রম্য নহে। পাঠের প্রথমাবস্থায়  
পেটোলোজাই বহাশয়ের ত্রুটি অবলম্বন করা একান্ত  
অবশ্যক—ক্ৰমশঃ রিখটর মহোদয়ের নিয়মাহুয়ারী  
হইতে পারা যায়। কিন্তু শিক্ষক, শিষ্য বর্ষের সম্পূর্ণ  
প্রীতি ভক্তি ও বিশ্বাসভাজন না হইলে এই উত্তর  
উপায়ের কেহই কোন কার্যকারী হয় না।

অপরহু ইহাও বিবেচনা করা উচিত যে, সংগীত  
মেঘন জানাদিগের অবদেহিদের প্রীতিকর, আলোক  
সংশ্লিষ্টদের আনন্দকর, পরিস্ফুটনকার সমুদায় শরী-  
রের তৃপ্তিকরক, তেননি কামোপার্জন এবং জানানো-  
চরিত্র অন্তরীক্সের সম্পূর্ণ আনন্দদায়ক হওয়া উচিত।  
অতএব যে স্থলে যেখানে কোন বালক পাঠ্যভ্যাসে  
অসুস্থ প্রকাশ করিতেছে, তদীয় তাহার হুঁতরা বিবে-  
চনায় করিয়া ভ্রমশঃ অনৈগমিক সমুদায় কারণবহু

## পাটশালার শিক্ষা-প্রদানের রীতি । ২১

অসুস্থকান করা বিধেয়। সেই কারণাশুসন্ধান করিতে গেলে আরই দেখা যায় যে, শিক্ষক সেই বালকের বর্থাৎ প্রকৃতি সমুত্তর করিতে পারেন নাই, কিম্বা তাঁহাকে অধিক কঠিন পাঠাভ্যাসে নিযুক্ত করিয়াছিলেন, অথবা অল্প কোনরূপে শিক্ষকের প্রদান উপস্থিত হইয়াছিল; সেই প্রসাদ নিবারণ করিয়া পুনর্বার বুঝিয়া চলিতে পারিলেই শিশু অতিশয় সন্তোষ প্রকাশ পূরণের কর্তব্য সাধনে প্রবৃত্ত হইবে।

বালকদিগকে কোন কিছু শিক্ষা করাইয়া, সেই বিষয়টি জানিবার প্রয়োজন বুঝাইয়া দেওয়া আবশ্যিক। এই রূপ বুঝাইয়া দিলে পাঠ গ্রহণে সমর্থক আগ্রহ হয় এবং নিম্ন প্রয়োজনীয় কর্মে সময়ান্তিপাত করা অসুচিত বোধ হইতে থাকে। বাহ্যতে আপনার বা অস্ত্রের উপকার দর্শে এমন সকল বিষয়েতেই কি শিশু, কি বুড়া, কি বৃদ্ধ, মনুষ্য যাত্রেই বিশিষ্ট মনোযোগ হইয়া থাকে।

কোন বৃদ্ধ মৃত্যুকালে আপনার অমিতব্যয়ী সন্তানকে কহিয়াছিলেন “বাপুরে! প্রত্যহ যত খরচের কাঁটা বানি দেখিও”। কথিত আছে, তাঁহার সন্তান নিরন্ত পিতৃস্বাক্ষা প্রতিপালন করিয়া অল্পকালেই অতি সুমিতব্যয়ী হইয়াছিল। অর্থ ব্যয়ের বাঁতা স্নানকেই দেখে। কিন্তু বাহ্য হইতে খরচ অর্থ-ব্যয় মোকদ্দমের উপর হইয়া মনোযোগের অন্যতর অসুখা জীবক যে কি প্রকারে

ব্যক্তি হয় তাহার খাতা কেইই রাখে না। অতএব  
বাল্যাবধি সমস্তের মিতব্যয়িতার শিক্ষা প্রদান করা অ-  
ত্যন্ত প্রয়োজনীয় হইয়াছে। তৎক্ষণাৎ পুস্তকপুস্তকে 'আম  
পরীক্ষা' নামক একখানি দৈনন্দিন পুস্তকের আদর্শ  
প্রস্তুত হইল। যদি বনঃপুত্র হয়, শিক্ষকেরা বালক-  
দ্বিগুণে এক এক খানি পুস্তক প্রদান করিবেন,  
এবং তাহাতে যে আদর্শের অনুরূপ লিখাইবেন।

প্রথমতঃ এই রূপ 'আম পরীক্ষা' পুস্তক না  
দিয়া ইহার কিঞ্চিৎ পরিবর্ত করিয়া দেওয়া ভাল।  
অর্থাৎ একবারেই শারীরিক ও মানসিক সমুদায় নিয়ম  
প্রতিপালনের প্রতি শিশুদ্বিগুণ মনোযোগ হওয়া  
সম্ভব নহে। অতএব প্রথমে কোন একটি বা দুইটি  
নিয়ম কভার প্রতিপালিত বা লক্ষিত হইয়াছে তাহাই  
লিখান সংপন্নান। ক্রমেই নিয়মের সংখ্যা বৃদ্ধি  
করিয়া দেওয়া বাইতে পারিবে। এবং তাহা হইলেই  
সমুদায় নিয়ম স্বাভাবিকরূপে স্থাপিত হইয়া আসিবে।  
একবারে অনেক বারের প্রতিপালন করিবার চেষ্টা ক-  
রিলে সেই চেষ্টা বিফল হইবার বিলম্বই সম্ভাবনা হইবে।

ইহাতে কেবল সমস্তের রক্ষার করিত শিক্ষা হইবে  
এমত নহে। শৈশবাবধি নিজ নিজ অন্তঃকরণ বৃত্তি  
পরীক্ষা করাও অত্যন্ত হইয়া আসিবে। যে সকল  
বালক লিখিতে শিখেনা তাহারদ্বিগুণে উক্ত পুস্তক  
দেওয়া বিধে। শিক্ষক আপনি যে রূপ এক খানি

## পাঠশালার শিক্ষা-প্রণালীর বীতি । ২৩

পুস্তক রাখেন, ইহা আনিতে পারিলেই তাহাদিগের সমস্ত কল দর্শিত। সেনেকা লাক্‌ এবং ক্রাফলিন্ ইহারা সকলেই একমত হইয়া এই প্রকার বহিঃপ্রস্তুত করিয়া রাখিবার বিধি নির্দাষ্টেন। বিশেষতঃ শৈশবকালে বহুদ্রব্যের স্বরূপ কৃতকর্ম। ইহারা ইহার তত্ত্ব প্রকৃতি হিষ্টেন। বিলাতীয় লায়ব্রিকালিকা-পত্রিকাতেও বিদ্যার্তী লালকদিগকে এই বীতি ক্রমে শিক্ষা প্রদান করিবার উপদেশ আছে। অন্তএব অল্পমান হয়, বিবেচক ও ক্ষুধীর স্বভাব শিক্ষক কর্তৃক এই উপায় দ্বারা অপরিমিত উপকার দর্শিতে পারে। কিন্তু ইহা আনুষ্ঠানিক ভেষক নহে যে একবার ব্যবহার করিলেই উপকার বোধ হইবে, ইহা সেব্য উপবেশের স্থায়-নিত্য ব্যবহার্য।

পূর্কোক্ত মৈনন্ডিন পুস্তকোপলক্ষে আরও বক্তব্য এই যে বালকেরা অনেককেই স্বভাবতঃ পরিহাসপ্রিয় হয়, অন্তএব শিক্ষক এই বহিঃকর্মেরা বেনন সস্তীর্ণ্য অবলম্বন করিবেন, পিতৃগণ প্রথমতঃ সেরূপ না করিলে না করিতে পারে। কিন্তু এই বৈষম্য দেখিয়াই উক্ত কার্য্য পরিত্যাগ করা অসুচিত। এতি সপ্রাচ্য তাহাদিগের পুস্তক ও লিখিত এক এক কীর সংগোপনে পরীক্ষা করিলে ভাল হয়। যদি কেহ কোন দিবস কিছু না লিখিয়া থাকে তবে বতঃসরবঃ হয়। ক্রমিকভাবে কৰ্ম্ম এইরূপে তাহাকে লিখান উচিত। আর কেহ কেহ বিদ্যার যদি লিখা নিষিদ্ধা হইয়া য়োর হয়, তবে এতি সপরিধানে সংগোপন তাহার স্থানে এই বিষয়ের উদাহরণস্থান করা আবশ্যক।



বালকদিগের কোন দোষ জানিতে হইলে বা তজ্জন্য তাহাদিগকে উপদেশ করা ভৎসনা করিতে হইলে প্রায় সর্বদাই তৎকার্য সংগোপনে করা বিধেয়। জন্মাতর অনেক দুষ্কর্মের নিবারণ, অতএব সাহায্যে সেই তরুটি না ভাঙে এমন করিয়া চলা আবশ্যিক। অপিচ, যদি বালক কোন দুষ্কর্ম করিয়া আপনার দৈনন্দিন পুস্তকে লিখিয়া থাকে, শিক্ষক যেন সেই দুষ্কর্মের উপলক্ষে তাহাকে কোন তিরস্কার না করেন, বরং তজ্জন্য বালকের যে অন্তর্ভাগ চইয়াছে তাহা মিষ্ট বাক্য দ্বারা উপশান্ত করিবার চেষ্টা করা উচিত।

দুইটি বালকের দৈনন্দিন বহি লইয়া পরস্পরের ভুলনা করা অতি অকর্তব্য। এক জনেরই দুই বহি লইয়া ভুলনা করিলে হানি নাই—বুঝিয়া করিতে পারিলে বরং তাহাতে উপকার দর্শে।

কোন কোন শিক্ষক ছাত্রবর্গকে কোন বিষয় একবারের উর্দ্ধ অধিক বার বুঝাইয়া নিতে হইলেই বিরক্ত হন। তাহারই স্মরণ করুন যে, ইউরোপ ও আমেরিকা খণ্ডে কল্প বধির যুগ প্রভৃতি বিকলেস্ত্রিয় সকলেরও অধ্যাপনার অনেকাংশে পাঠশালা আছে এবং ছাত্রবর্গ সেই সকল পাঠশালার শিক্ষা গ্রহণ হইয়া আপনাপন পরিবার প্রতিপালনের ক্রমতা প্রাপ্ত হইতেছে। এই সকল বিদ্যালয়ের অধ্যাপকগণ কেমন নহিবেন! তাহাদিগের ছাত্রবর্গকে কোন লাগানু বিষয় বুঝা-

## পাঠশালার শিকা-প্রদানের রীতি । ২৫

ইবার নির্দিষ্টও কত বস্তু এবং কত পরিমাণ করিতে হয় আনাদিগের কাহাকেও তাহার সহস্রাংশের একাংশ করিতে হয় না। তথাপি আমরা বিরক্ত হই। আনাদিগের সহিষ্ণুতাকে শিক ! যখন কোন কথা দুই বার চারি বার বলিলেও বালকেরা বুঝিতে না পারে, তখন আপনাদিগের ব্যাখ্যার দোষ হইতেছে ইহাই বিবেচনা করিয়া তিস রূপে ব্যাখ্যা করা উচিত। বালকদিগকে নির্বোধ বলিয়া তিরস্কার বা উপেক্ষা করা বিধেয় নহে। আর যদি তাহারা নির্বোধই হয়, তথাপি তাহাদিগের বুদ্ধি-শ্রুতি করিবার ক্ষমতাই তাহারা আনাদিগের হস্তে ক্ষুণ্ণ হইয়াছে, অতএব বিরক্ত হইলে অবস্থা কর্তব্যেরই অন্তর্ভাব হয়।

কখন কখন বিদ্যালয়ে বালকদিগের পরস্পর বিবাদ উপস্থিত হয়। তখন অধ্যাপকের নিকট অভিযোগ হইয়া থাকে। অধ্যাপকের কর্তব্য বিশিষ্ট সময়-সংযোগ পূর্বক এই সকল বিবাদের মীমাংসা করেন। হেলের হেলের বকড়া বলিয়া তাহাতে উপেক্ষা করা উচিত নহে। কোন শিকাশাস্ত্রের মতে বাদি প্রতি-নাদির সমকক্ষ দণ্ড হইতে 'জরি' নির্ধারণ করিয়া এই সকল বিবাদের নিষ্পত্তি করা যিথেষ্ট। কিন্তু অনেক স্থলে দেখিয়াছি যে সকল বালক-জরি, ধর্মাবিকরণ স্থলের বয়োবৃদ্ধ জরিদিগের অপেক্ষা অধিক কার্যকারী থাকে। অতএব সম্মত হইয়া বালকদিগের কাছাতে শি-

কর আপনি বিচার করিবেন ইহাই লক্ষ্য পরামর্শ । জুরি নির্ধারণের যে কল তাহা হালক সমুহের সাহায্যকারে বিচার করিলেই সম্পূর্ণ করিলে ।

শিক্ষক বর্ণকে যেমন 'বকের' কর্তৃক করিতে হয় তেমন কখন কখন তাহাদিগের প্রতি 'মেক্সেট্রীস' ভারও গড়ে । অর্থাৎ সময়ে সময়ে অপরাধী বালকদিগের প্রতি দণ্ড বিধান করিতে হয় । এই শুল্লি বড় কঠিন সময় । বালকদিগের প্রতি কখন দৈহিক দণ্ডের আবশ্যকতা হয় কি না ইহা নিশ্চয় করা দুঃসাধ্য । বস্তুতঃ যে যে প্রকার দণ্ডের রীতি দেখিয়াছি বা শুনিয়াছি তাহার কেহই সম্পূর্ণ দোষ শূন্য বোধ হয় নাই । পরন্তু প্রায় সকল শিক্ষা-শাস্ত্রকারই দৈহিক দণ্ডের মিন্দা করিয়াছেন—আমি ইহাও দেখিয়াছি যে বালককে এক জন অধ্যাপক অতি ছয় বোধ করিয়া পরিক্রান্ত করিয়াছেন, সেই বালকই আবার অন্য অধ্যাপকের নিকট সুশিক্ষা সম্পন্ন ও সুশীল হইয়াছে । ওতএব যেখানে দৈহিক দণ্ড না করিলে হয় না এমন বোধ হইবে তথায় শিক্ষকের কর্তব্য আগন্তুর পরামর্শ স্বীকার করিয়া হালককে সাজ্য পাইয়ালাই প্রেরণ করিবার পরামর্শ দেয় ।

যদি অনেক শুল্লি শিশু এক সময়ে এক প্রকার দোষে দোষী হইয়া থাকে, তবে শিক্ষক প্রতি লক্ষ্যমান হইয়া তাহাদিগের প্রতি দণ্ড প্রদানে আবৃত্ত হইবেন ।

## পাঠশালার শিক্ষা-প্রদানের রীতি । ২৭

যেবে বাহ্য করে সেই কর্ম করিতে কাহার অধিক লজ্জা হয় না। অতএব অপরাধী বালকেরা যেন আপনাদের দিগের দল ভাঙি বৃহৎ এমনিট কোম প্রকারেই জামিতে না পারে। কোন বিদ্যালয়ে একটি শ্রেণীর বালক গুলি অনেকেই একেবারে গোলমাল করিয়া উঠিয়াছিল। শিক্ষক ক্রুদ্ধ হইয়া তাহাদিগের সকলকে দণ্ডায়মান হইয়া থাকিতে আদেশ করিলেন। বালকেরা এই দণ্ডায়মান অবস্থায় যে প্রকার আনন্দযুক্ত হইয়া গাছোখান করিল এবং দাঁড়াইয়া পরস্পরের মুখ নিরীক্ষণ করিতে লাগিল তাহাতে এই দল-বিপ্লব হওয়াতে তাহার। যে আপনাদিগকে কিছুমাত্র অবমানিত বোধ করে নাই, ইহার কোন সন্দেহ রহিল না। বরং এই শ্রেণীর মধ্যে যে কএকটি শিশু গোলমাল করে নাই অতএব দাঁড়াইতেও পার নাই, তাহারাই কিহিংস বিষয় হইয়া বসিয়া রহিল। এক্ষণকার দণ্ডের কিছু মাত্র ওষ নাই প্রত্যুত অনেক দোষই আছে।

শ্রেণীর মধ্যে যে বালক গুলি অশীল ও মনোযোগী, শিক্ষক ইত্যাদি তাহাদিগের প্রতি অধিক স্নেহমান হন। এই স্নেহ প্রকাশ করা কর্তব্য নহে। কিন্তু বাহ্যিক শিক্ষা কার্য্য ভুলভাগী তাহার। বিলক্ষণ জানেন যে, উহা গোপন রাখাও অত্যন্ত কঠিন। যদি কখন না হয় তথাপি এই স্নেহ কার্য্য দ্বারা প্রকাশিত হইয়া পড়ে। এমনতর শুল্ককর্মবর্জিত স্মরণ করা কর্তব্য

যে, ভীষ্ম-বুদ্ধি পরিগ্রহ-শালী বালক গুলি আগনা হইতেই অনেক শিখিতে পারে । অতএব তাহাদিগের প্রতি অধিক মনোযোগী না হইয়া যে প্রকারে অল্প-বুদ্ধি ভীষ্ম-স্বভাব গুলিকে সুশিক্ষিত করিতে পারেন, তাহারই চেষ্টা করা উচিত । সৰ্ব্বদা এই সংকল্প মনোমধ্যে জাগরুক থাকিলে, শিক্ষকবর্ণ যেমন অল্পকণ সুবোধ বালকদিগের প্রতিই মনোযোগী হইতেন আর সেই রূপ হইবেন না । তাহাদিগকে নির্দোষ বা দুর্দোষ ভাবিতেন ক্রমে ক্রমে তাহাদিগের মধ্যেও অনেক গুণ দেখিতে পাইবেন । অপিচ ইহাদিগের বিদ্যাবুদ্ধি সকলই সম্পূর্ণ সুপ্রকাশিত বোধ হওয়াতে বিশিষ্ট আনন্দানুভব হইবে । সুতরাং এমন শিক্ষক কখন পক্ষপাতী হইতে পারিবেন না ।

বালকেরা প্রণীত হইয়া বসিলে আর তাহারদিগের মধ্যে অনেক বহুফল অধোবদন হইয়া থাকে । হুই একটি অভ্যস্ত সুস্থ স্বভাব প্রবৃত্তি এই রূপ হয় ; কিন্তু অধিকাংশেরই ইহা অনামনস্ততার চিহ্ন । বিশেষতঃ অধোবদন হওয়া নির্দোষ বালকের স্বভাব-সিদ্ধ নহে । এই দোষ সংশোধনার্থ শিক্ষকের কর্তব্য কেবল একটি বা দুইটি বালকের প্রতি দৃষ্টি রাখিয়া কথোপকথন না করেন । অনেক উৎকর্ষ অধ্যায়কেরও এই বিষয়ে বিশেষ অবধানতা নাই । তজ্জন্য তাহাদিগের শিক্ষিত কতিপয় ছাত্র অতি সুব্যাপন্ন হয়, অপর গুলির কিছুই

## পাঠশালার শিক্ষা-প্রদানের রীতি । ২২

হয় না । যদ্যপি শিক্ষকেরা সকল আসনে উপবিষ্ট না থাকিয়া বালক শ্রেণীর মধ্যে বেড়িয়া বেড়ান, তাহা হইলে তাহাদিগের এই দোষ সংশোধন হইতে পারে । এইরূপ চংক্রমণের আরও অনেক গুণ আছে ।

অন্যমনস্কতা দোষ নিবারণের জন্য এবং ভীষ্ম শৃভাব ও দুঃখল শিশুগুলিকে সাহসিক এবং সবল বালকসমূহের সহিত একত্রে শিক্ষা-সম্পন্ন করিবার জন্য জার্মেনি প্রভৃতি দেশে আর একটি উপায়াবধারণ হইয়াছে । অল্প-ক্ষেণেও সেই রীতি প্রচলিত ছিল । কিন্তু ইংরাজী বিদ্যালয়ের প্রথা সন্দর্শনে তাহা এক্ষণে অনেক স্থলে অনাদৃত হইতেছে । পুনরায় সেই প্রথা অবলম্বন করা বিধেয় । উহাকে 'একত্রিত পাঠধারা' বলা যাইতে পারে । উহার অনুযায়ী হইয়া সকল বালকেই একেবারে পাঠ বলে, একেবারে প্রশ্নের উত্তর করে, একেবারেই আপনাদিগের সম্মুখ বা দ্বিধি প্রদর্শন করে—কেহ আগে কেহ পশ্চাতে করে না । স্থানান্তরে যে কএকটি পঠ গ্রহণের আদেশ প্রদানিত হইয়াছে তাহা এই ধারার অন্তর্কমেই লিখিত হইয়াছে ।

কোন কোন শিক্ষক এমন উগ্র শৃভাব বা শৃকা-ভংগর যে, তাহার নিষেধ বা অনস্বাদ্যবর্ণের প্রতি একেবারে ঘেঁষড়াব-সম্মত হইয়া উঠেন, তাহাদিগের প্রতি নরনারী কতি বা কী প্রয়োগ করেন, এবং পাঠ-কালে তাহাদিগের প্রশ্ন হইলে কখন কখন বাস

করিয়া থাকেন। এইগুলি অভ্যস্ত দোষ। শিক্ষকের এমনতর দান্য স্বভাব হওয়া আবশ্যিক যে, কদাপি ক্রোধ প্রকাশ না হয়। মধুর, অম্লক, প্রীতিজনক ভাষা ব্যবহার করা আচার্য্যদিগের প্রতি সর্বদেশে সর্বকালে বিধেয় হইয়া আছে।

পূর্বেই কহিয়াছি বালকদিগের সহিত শিক্ষকের প্রণয় করা কঙ্কণ। এই কথা সকলেরই অস্বস্ত বটে। কিন্তু ইহা প্রতিপালনের উপযুক্ত কার্য করায় প্রথমতঃ অনেকের প্রবৃত্তি হয় না। পিতা পুত্রের ঘেরূপ ব্যবহার গুরু শিষ্যেরও সেই রূপ হওয়া উচিত। কিন্তু এখনও এই দেশে পিতা পুত্রের মধ্যে পরস্পরের প্রণয়সাধন চেষ্টা প্রতি অল্প স্থলেই দেখিতে পাওয়া যায়। পাছে পুত্রের নিকট কিছু সম্ভ্রমের জ্ঞাতি হয় এই ভয়ে অনেকেই স্ব স্ব সন্তানদিগের সহিত অধিক মিলিত হইতে চাহেন না। আমরা কীচিৎ বসিয়া পড়া শুনা করুক এবং চক্ষুর বহির হইয়া বেজা সোজা বাহা করিতে হয় করুক, অধিকাংশ লোকেই সম্ভ্রম এবং শিষ্যবর্ণের প্রতি ইহা পথ্য বিবেচনা করেন। কিন্তু এই রূপ বিবেচনা করেন বলিয়াই বালকদিগের কীড়া তাহাদিগের পাঠের প্রতিবন্ধক হয়, এবং উপশবাবধাতেই এত কুসংস্কার জন্মে। যদি শিক্ষকেরা বালকদিগের কীড়ার সংসর্গী হন, তাহা হইলে অনেক দোষ কিছুই হইতে পারে না। কীড়াও নানা আশিকার সহকারিতা হয় এবং বাস্তাবিক দ্রুতবৃত্তি দমনের গমতা জন্মে।

কথায় বলে ছেলের সঙ্গে থেকে ছেলে হইতে হয়। এই কথা অতি যথার্থ এবং যে শিক্ষক সর্ব-  
তোভাবে আশ্রয় 'ছেলে মানুষ' হইতে পারেন তিনিই  
স্বকার্য নির্বাহে সর্বাপেক্ষা সক্ষম হন। অনেক স্থলেই  
দেখা গিয়াছে যে, বড় পণ্ডিতেরা শিশুদিগকে সুশিক্ষা  
প্রদান করিতে পারেন না। তাঁহারা বড় কথাকে ছোট  
করিয়া বলিতে পারেন না। বরং ছোট কথা তাঁহাদি-  
গের মুখে বড় হইয়া উঠে। কিছু বালকদিগকে কোন  
বিষয় শিক্ষা করাইতে হইলে আপনাকে সেই বাস্তবের  
স্থানীয় হইয়া দেখিতে হয় যে, ইহার দ্বারা অল্প বুদ্ধিকে  
কি প্রকারে জ্ঞান বিষয় শিক্ষা দেওয়া হইতে পারে।  
এই রূপ বিবেচনা করিয়া ঐ কয়টি বিষয়টি ভাবিয়া  
অল্পে শিশুর হৃদয়ত করিয়া দিতে হয়। ইহাই সুশি-  
ককের অতি বিচিত্র শক্তি। এই শক্তিটি স্বাভা-  
বিক ইহা শিক্ষা এবং বড় ব্যক্তি বঞ্চিত হইতে পারে,  
কিন্তু বাহার নাই তাঁহার মনোমধ্যে কদাপি সূতন সূত  
হইতে পারে না।

ক্রীড়া কালে বা অল্প সময়ে বালকদিগের কোন  
দোষ দেখিলে তাঁহার নিষেধ করা তৎক্ষণাৎ বা  
সময়ান্তরে করিয়া? কতক দোষ এমন যে তৎক্ষণাৎ  
নিষেধ না করিলে বঞ্চিত হয়, কিন্তু অধিকাংশই কিঞ্চিৎ  
কাল বিলম্বের নিষেধ করিলে ভাল হয়।

শিক্ষকদিগের কর্তব্য আগন্তুক ঠিক সময়ে আইসেন



এবং তিন নম্বরে মান। কল্যাণ নম্বরের ব্যতীত না হয়।  
শিক্ষকদিগের হাজিরা লইবার ও অন্যান্য আত্যাহিক  
কর্ম করিবারও সময় নির্দিষ্ট করিয়া রাখা উচিত।

বিদ্যালয়ের বহিঃস্থলি ও অন্যান্য উন্নয়ন সমস্ত যেন  
কিছুই বিশৃঙ্খল না হইয়া থাকে। কলতালিককেরা  
হাজিরাগকে যে যে গুণ সঙ্গর করিতে চাহেন আল-  
নারা সেই সমুদায় গুণ সংযুক্ত হইবার চেষ্টা করিবেন।

সকল কার্যই নিয়ম-নিবদ্ধ হইয়া করা কর্তব্য, কিন্তু  
সেই সকল নিয়মের যত মাত্র আকর হইবে এবং জ্ঞান  
সংখ্যা হইবে ততই উত্তম। নিয়মগুলি কখন লঙ্ঘনীয়  
কর না। এই সংস্কার জরাজীবাৎ চেষ্টা করাও একান্ত  
প্রয়োজনীয়। তৎক্ষণাৎ তর্জন গজ্ঞন করা বিশিষ্ট কলোপ-  
বাহক নহে। বরং কোন নিয়মের লঙ্ঘন হইলে সেই  
নিয়মটি প্রতিপালন করাইয়া কার্য করান উচিত।  
সকল এই রূপ করিলে কোন সালক আর হেঁচকাই  
নিয়ম লঙ্ঘন করে না। এবং যদি কেহ এমন প্রযুক্ত করে,  
জাহারও নিয়ম পালন করি ক্রমশঃ অভ্যস্ত হইয়া যায়।

সাহারা গবর্ণমেন্টে কল সকলের শিক্ষা-প্রথা দেখি-  
য়াছেন তাহার। কথিত যে, এই সকল বিদ্যালয়ের  
শিক্ষকেরা য-য প্রয়োজন হাজিরাগকে একটি একটি  
পাঠ দেখাইয়া দেন, এবং পরদিন তাহাদের পাঠ অভ্যাস  
করিয়া আনিয়াছে কি না, প্রশ্ন দ্বারা পরীক্ষা করেন।  
এই রীতি অলঙ্ঘন করাতেই উক্ত পাঠশালা সকলে

## পাঠশালার শিক্ষা-প্রদানের রীতি । ৩৩

অনিক কাল না গড়িলে আর কিছুই শিক্ষা হয় না। অতএব বঙ্গীয় বিদ্যালয় সকলের শিক্ষকদিগের অবশ্য কর্তব্য তাঁহারা বালক যৎকে তাঁহাদিগের পাঠ বলিয়া দেন এবং পরদিবস সেই পাঠ অভ্যাস হইয়াছে কি না পুনরায় পরীক্ষা করেন—অপিচ বাহাদিগের পাঠ অল্প তাঁহাদিগকে পাঠশালাতেই প্রত্যাহ হই তিনটি পাঠ অভ্যাস করাইতে যত্ন করেন।

পরিণামে আর্ণল্ড নামক কোন প্রসিদ্ধ অধ্যাপক স্বীয় ব্যবসারে যেহেতু গুণের বিশেষ প্রয়োজনীয়তা অনুভব করিয়া লিখিয়াছেন তাঁহার সেই লিপ্যর্থের অনুবাদ করিতেছি। তিনি কহেন “ধর্ম-পরায়ণতা, কার্য-তৎপরতা, শারীরিক এবং মানসিক বল, বালকের জায়গারল্য, তথা ঘাত্তীর্ঘ্য, নেত্রতা, বিদ্যা এবং দক্ষিণ্য, এই সকল গুণ না থাকিলে কোন ব্যক্তি সুশিক্ষক হইতে পারেন না। কিন্তু এই সমুদায় সদাশালকৃত পুরুষ আর পাওয়া যায় না। এমত লোক অত্যন্ত দুস্প্রাপ্য বটে, তথাপি বাহারা শিক্ষকের কর্ত্তে প্রবৃত্ত হইয়াছেন তাঁহাদিগের অবশ্য কর্ত্তব্য যে, আপনারা এই সমুদায় গুণ-সম্পন্ন হইবার যথা সাধ্য চেষ্টা করেন”।

## তৃতীয় অধ্যায়।

[নিধন এবং গঠন শিক্ষার রীতি—উদ্বিগ্নে কাঠকলকের  
ব্যবহার—অনির দ্বারা।]

বালকেরা পাঠশালায় 'লেখা পড়া' শিখিতে যায়।  
ডাহারিগকে, ভূগোল ইতিহাস প্রভৃতি আর যাহা যাহা  
শিক্ষা দেওয়া বাউক, সকলই এই 'লেখা পড়ার' অঙ্গ-  
মাত্র অথবা তাহার পঞ্চাঙ্গভূতী। অতএব শিশুদিগকে  
কি প্রকারে উত্তমরূপে পড়িতে এবং লিখিতে লিখাইতে  
পারা যায়, তাহা কিঞ্চি বাহ্যিকরূপে বর্ণন করিতে  
প্রবৃত্ত হওয়া যাইতেছে।

বাল্যশালায় পড়া এবং লেখা একেবারেই শিক্ষা দেওয়া  
বিধেয়। এতদেশীয় প্রাচীন পাঠশালা সমস্তে এই  
রীতি প্রচলিত আছে। কিন্তু যাহারা ইংরাজী  
বিদ্যালয়ের প্রথারই একান্ত বশবর্তী তাঁহারা ক্রমেঃ  
এ রীতি পরিত্যাগ করিয়া ইংরাজী রীতি যে, প্রথমতঃ  
কেবল পাড়তে শিক্ষা দেওয়া তাহাই অবলম্বন করিতে-  
ছেন। তাঁহারা বিবেচনা করেন, ইংরাজীতে দুই প্রকার  
অক্ষর প্রচলিত আছে। ইংরাজিদিগের পুস্তক সমস্ত  
এক প্রকার অক্ষরে মুদ্রিত হয়, আর ডাহারিগের হাকের  
লেখা সমস্ত প্রকার। সুতরাং ইংরাজীতে লেখার এবং

পড়ায় যেমন স্বাভাবিক প্রভেদ হইয়া উঠিয়াছে, রাজা-  
 লায় সেরূপ হইবার আবশ্যিকতা নাই। অপরন্তু, ইংরাজী  
 লেখায় এবং পড়ায় এইরূপ স্বাভাবিক প্রভেদ থাকি-  
 লেও কোনও ইংরাজী শিক্ষক, স্বজাতীয় বর্ণ-মানার  
 শিক্ষা অধিক সহজ হইবে বলিয়া বালকদিগকে ছাপার  
 অক্ষর গুলিও প্রথম হইতে লিখাইয়া থাকেন। কি  
 আশ্চর্য্য! ইংরাজেরা আমাদিগের মধ্যে কোন স্তরীতি  
 দেখিলে তাহা অবলম্বন করিতে কালব্যাজ করেন না,  
 কিন্তু আমাদিগের অসুচিকীর্ষা বৃত্তি কেমন বলবতী হই-  
 য়াছে আমরা। আপনাদিগের প্রচলিত কোন স্তরীতির  
 গুণাগুণ বিবেচনা না করিয়াই, যাহাতে ইংরাজদিগের  
 কোন গন্ধ আছে তাহা একেবারে গ্রহণ করিয়া থাকি।  
 কেহও কহিয়া থাকেন যে, কোনও-যতি শিশু দিগকে  
 একেবারে লেখা পড়া ছুই ধরাইলে তাহাদিগের পক্ষে  
 অত্যন্ত ভার বোধ হইবে। ইহারা এমন বলিলেও বলিতে  
 পারেন যে একেবারে ছুই পায়ে চলি বড় কঠিন ব্যাপার,  
 অতএব প্রথমতঃ এক পায়ে চলিতে শিখাই দিলে!। ব-  
 স্তুতঃ যাহারা একেবারে লিখিতে এবং পড়িতে শিখা এত  
 বিষম ব্যাপার বোধ করেন, তাহারা কখনই বালক দিগকে  
 শিক্ষা প্রদান করেন নাই। নচেৎ, জানিতেন যে অতি  
 লেপবাবস্ফাতেও কার্য্যসূরক্ষি এমনত প্রবল হয় যে,  
 শিশুরা লিখিবার আদেশ পাইলে যেমত সন্তোষ প্রকাশ  
 করে এবং কৃৎজর্জর যেমন মনঃসংযোগ করে, শুদ্ধ বহি

খুলিয়া ক, খ, গ, প্রভৃতি অক্ষরগুলির প্রতি পুনঃ২  
 চুটি করিতে কদাপি তেমন নহুই বা মনোযোগী হয়  
 না। লিখিবার সময় বহু গুলি ইঙ্গিতের এবং মনোবৃত্তির  
 পরিচালনা হয় কেবল অক্ষরগুলির দিকে চাহিয়া থাকি-  
 তে গেলে কখনই তত হয় না। এই জন্যই শিশুরা  
 লিখিতে বহু ভালবাসে প্রথমতঃ পড়িতে তেমন ভাল  
 বাসে না। অপরক্কেহে বলিয়া থাকেন লোকে আগে  
 কথা কয় পরে লেখে, অতএব লেখা শিক্ষা শেষেই  
 প্রকৃতিসিদ্ধ নিয়ম। তাঁহারা বিবেচনা করুন যে, লেখার  
 আগে কথা কহা হয় বলিয়া লেখার পূর্বে পাঠ করা  
 হইতে পারে না।

কলভঃ এই বিষয় উপলক্ষে অধিক বাক্য ব্যয় করা  
 অনাবশ্যক। একেবারে লিখন এবং পঠন শিক্ষা  
 দেওয়াতে যে বিশেষ ফল দর্শে তাহা পরীক্ষা করিয়া  
 দেখিলেই প্রতীত হইবে।

বিদ্যালয়ে এই প্রণালী ক্রমে শিক্ষা দিতে হইলে  
 এক খাম্বি বৃহৎ কাষ্ঠ কলক অভ্যস্ত আবশ্যক। উহা  
 পুস্তক অপেক্ষা ও সমধিক প্রয়োজনীয়। শিক্ষক সেই  
 কাষ্ঠ কলকে বৃহৎ ২ আক্ষরে লিখিয়া এক২টি করিয়া  
 প্রথমে দুই তিনটি স্বর বর্ণ এবং তাহার পর দুই তিনটি  
 ইঙ্গ বর্ণ লিখিতে এবং পাঠ করিতে লিখাইবেন। তৎ-  
 পরে এই কল অক্ষরের যোগে যে সকল শব্দ উৎপন্ন  
 হয় তাহারও কতকগুলি লিখাইয়া পাঠ করাইবেন।

এই রূপে সমুদায় বর্ণমালা এবং 'বানান' 'কলা' শিক্ষিত হইলে, তাহার পর বালকেরা পত্রপত্র কথোপকথনে যে সকল সরল বাক্য প্রয়োগ করে তাহা লিখাইতে এবং পাঠ করাইতে হইবে। অনন্তর বালকদিগের হস্তে পুস্তক সমর্পণ করা যাইতে পারিবে। এই রূপে শিখাইলে লিখন পঠনে বিশেষ আনন্দ হইবে। অন্ত্যায় কালেই সুন্দররূপে অক্ষর-পরিচয় হয়।

কিন্তু এই বিষয়ে সম্প্রতি ইউরোপ খণ্ডে আর একটি প্রথা প্রবর্তিত হইয়াছে। ইহাকে 'ধনির-ধারা' বলা যায়। বাঁহারা ঐ প্রথা সম্পূর্ণরূপে অবলম্বন করা নিম্প্রয়োজনীয় জ্ঞান করেন, তাঁহারাও উহার কোন অঙ্গ অতি উত্তম বলিয়া গ্রহণ করিয়া থাকেন, এই হেতু মান্যবর মিসনরী বস্‌উইচ সাহেব প্রণীত ইংরাজী পুস্তক হইতে সকল করিয়া 'ধনির-ধারা' প্রবর্তকদিগের অভিজ্ঞায় সমস্ত নিম্নে প্রকাশিত করা যাইতেছে।

ধনির-ধারা প্রবর্তকেরা বলেন যে, "যে রীতি অবলম্বন দ্বারা ইউরোপীয় শিক্ষকেরা আজন্ম বধিরদিগকেও পুস্তক পাঠ করাইতে সক্ষম হন, সেই শিক্ষা-রীতিই সকল শিক্ষা-প্রণালী হইবে, তাহার সন্দেহ নাই। বধির ছাত্রগণকে কোন বর্ণের উচ্চারণ শিক্ষা করাইতে হইবে শিক্ষক যথ-সম্মতি দিয়া এই বর্ণ কি প্রকারে উচ্চারিত হয়, অতি স্পষ্ট করিয়া দেখান। কিন্তু সেই বর্ণের 'নাম' বলেন না,



নরক স্থানে একই বিধ, ইহাতেও যে বৎসিকির রসো-  
 যোগ অভ্যাসে শিক্ষক এবং শিষ্যদ্বয়কে একত্র রাখা পরি-  
 প্রম করিতে হয়, ইহা উচিত নহে। অনিম-খণ্ড  
 প্রবর্তকদিগের এই সকল কথা কত দূর কার্যকর  
 সকল হয়, তাহা বিশদরূপে পরীক্ষা করিয়া না দেখিয়া  
 কেহই এই সকল কথা বুঝিতে পারিবে না। এই প্রণালী  
 যে লক্ষ্যে পরিচালিত হইবে, এবং আশা ও আভিপ্রায়  
 সত্বে এইরূপ পাঠনা প্রণালীর একটি আত্ম উদাহরণ  
 প্রদর্শন করিয়া নিম্নে হওয়া যাইবে। শিক্ষক, বালক  
 প্রণীর সম্মুখীন হইয়া একটি বৃহৎ কঠিন মস্তক  
 বৃহৎ অক্ষরে 'আ' এই স্বর বর্ণটি লিখিয়া কহিবেন, 'এই  
 'আ'। বালকেরা তাহার অনুবর্তী হইয়া উক্ত স্বরে 'আ'  
 উচ্চারণ করিবেন। তাহার পর শিক্ষক তাঁ কঠিন মস্তকে যে  
 স্বর 'আ' লিখিয়াছিলেন তাহার বিরুদ্ধে 'ম' লিখিয়া  
 আগন্তর অর্থ এবং ওষ্ঠ ভিতরের দিকে লেখ্যে সঙ্কচিত  
 করিয়া নানিক্কার বায়ু নির্গত করতঃ স্পষ্ট 'ম'র উ-  
 চ্চারণ করিবেন। বালকেরাও শিক্ষকের অনুকরণ করিয়া  
 'ম' কারের বর্ণের উচ্চারণ করিতে পারিবে। শিক্ষক  
 যে প্রণীত বর্ণের পুনঃ উচ্চারণ করাইয়া পরে 'আ' এবং  
 'ম' দুইটি বর্ণ লিখাইবেন, কিন্তু একবার 'ম' কে 'ম'  
 বলিবেন না। তাহার পর তিনি 'আ' কে 'হাত' দিবেই  
 বালকেরা 'আ' উচ্চারণ করিবেন এবং শিক্ষক এই 'আগন্তর'



উচ্চারণ না করা হইতেছে 'ন' যের হাত দিবেন। বাল-  
 কেহা অননি 'ন' উচ্চারণ করিবে। কতিপয় বার এই  
 রূপ করিয়া পরে শিক্ষক কহিবে: 'আ' হইতে  
 'ন' যের অঙ্গুলি নির্দেশ করিবেন, তাহা করিলেই বালক  
 বর্ণ কহে 'আ' উচ্চারণ করিতে পারিবে। এই রূপে  
 আঃ, আম্, আর, আঃ, আঃ, আঃ, আঃ প্রভৃতি  
 শব্দকগুলি শব্দ উচ্চারণ করিতে এবং লিখিতে শিখা-  
 ইয়া অধ্যাপক যখন দেখিবেন যে, ঐ গুলি সমুদায়  
 সম্পূর্ণ রূপে শিশুদিগের জ্ঞান হইয়াছে, তখন আর  
 একটি 'আ' ঐ কাঠ কলকে লিখিয়া কহিবেন, এইটি  
 কি?—বালকেরা উত্তর করিবে 'আ'। শিক্ষক বলি-  
 বেন এইটি 'আ' বাটে কিছু ইহার এই পর্যন্ত পুঁছিয়া  
 ফেলিলে বাহা পুঁছনিষ্ট থাকে তাহাও 'আ'। এই  
 বলিতে শিক্ষক 'আ' যের 'আ' ভাগ পুঁছিয়া ফেলিবেন।  
 তাহার পর 'ন' যের অঙ্গুলি নির্দেশ করিলেই বালকের  
 পূর্ববৎ অঙ্গুনানিক শব্দ করিতে থাকিবে, এবং শিক্ষক  
 সেই শব্দ শেষ না হইতে 'ন' যের অঙ্গুলি নির্দেশ করি-  
 বেন। কতিপয় বার এই রূপ করিয়া পরে কহিবে:  
 'আ' হইতে 'ন' যের অঙ্গুলি নির্দেশ করিলেই 'না' শব্দ উচ্চারণ  
 হইবে। এই রূপে না, না, না, না, না, না, না সকল বর্ণ  
 লিখিতে এবং পড়িতে শিখা হইবে। যাহা বে শব্দ  
 গুলি শিক হইয়াছে এবং যাহা বে শব্দ হইবে এই সব  
 দ্বারা বালক কহা হইতে পারিবে। সেই কহা গুলি

নিখাইয়া এবং পড়াইয়া এই বর্ণ সম্বন্ধের উচ্চারণ এবং  
লিখন সম্বন্ধে অনেক শিক্ষা দেওয়া যাইবে। প্রথমতঃ  
এই রীতি জার্মেন ভাষায় প্রচলিত হয়। এক্ষণে ইহা ইউ-  
রোপ যথেষ্ট প্রায় সকল দেশেই পরিগৃহীত হইয়াছে।  
কিন্তু তুঙ্গসমুদ্র বালিকা বর্ণমালা ওই প্রণালী ক্রমে  
শিক্ষিত হইবার যেমন উপযুক্ত কোন ইউরোপীয়  
বর্ণমালাই ইহার তেমন উপযুক্ত নহে।

### চতুর্থ অধ্যায়।

[অঙ্কশিক্ষা—গণনকল্প—অঙ্ক কথন এবং লিখন—নামত—  
যোগ্যাবলী—বিয়োগাবলী—পূরণ—হরণ—ত্রৈলোক্যিক—পরি-  
মাণকল্প—তিয়ুয়ানি।]

যেমন লেখাপড়া শিক্ষা দেওয়ায় প্রাকৃতিক নিয়ম  
অবলম্বন করা কর্তব্য, অঙ্ক শিক্ষা এদানেও সেই রূপ  
করা বিধেয়। অতএব পূর্বোল্লিখিত পেট্রোলোজাই  
মহাশয়ের প্রদর্শিত রীতি (যাহা সকলেই প্রাকৃতিক  
রীতি বলিয়া স্বীকার করেন) ভদ্রমুখারী হইয়া কি প্র-  
কারে অঙ্কবিদ্যা শিক্ষা করাইতে হয়, তাহার সবিস্তার  
বর্ণন করা যাইতেছে।

অঙ্কশিক্ষার প্রথমেই সংখ্যাগুলির নাম শিখাইতে হয়। কিন্তু শিক্ষাশাস্ত্রের সাধারণ নিয়ম এই যে, কোন পদার্থের নাম শিক্ষা করা হইবার সময়ে সেই পদার্থকে শিশুদিগের প্রত্যক্ষ গোচর করা কর্তব্য। পরন্তু সংখ্যার প্রত্যক্ষ হয় না। উহা কেবল মনেই তাবিয়াই বুঝিতে হয়। এইরূপ যৈবমা নিবারণের অভিপ্রায়েই অবা-  
দিগের দেশে ১— একেচক্র ২— দুইগে পক্ষ— ইত্যাদি প্রচলিত শতিকা পাঠের রীতি প্রবর্তিত হইয়া থাকিবে। কিন্তু উহাকে উত্তম রীতি বলিয়া গণ্য করা বাইতে পারে না। কারণ ‘পক্ষ’ ‘নেত্র’ ‘বেদ’ প্রভৃতি পদার্থগুলি শিশুদিগের অনায়াসে বোধগম্য হইবার নহে। সুতরাং ঐ সকল শব্দের ব্যবহার করা সুযুক্তিবুদ্ধ বোধ হইতেছে না। বরং তাৎপর্যবর্ত্তে শিশুরা যদি আপনা-  
দিগের হস্তের এক২টি অঙ্গুলি নির্দেশপূর্ব্বক একটী অঙ্গুলি দেখাইয়া এক, দুইটী দেখাইয়া দুই, তিনটী দেখাইয়া তিন, ইত্যাদিরূপে অঙ্ক গুলির নাম পাঠ করিতে শিখে তাহা হইলে ভাল হয়।

কিন্তু শিক্ষাশাস্ত্রকারেরা একই শতিকা পাঠের নিমিত্ত আর একটী বিশেষ উপায় করিয়াছেন তাহা অবলম্বন করা অধিকতর প্রয়োজনীয় মনে হয় না। তাহার। একটী কাঠের কেমের ভিতরে দশটি লোহের শলাকা পরিষ্কৃত করাইয়া এবং তাহার প্রত্যেক শলাকার দশটী করিয়া কান্তনর বর্ত্তল প্রযুক্ত করিয়া যে একটী যন্ত্র নির্মাণ করি-

গাছের ডাছার ব্যবহার দ্বারা শক্তিক শিকারী কাত্যব্রত সহক এবং শিশুদিগের আনন্দকর হইয়া উঠিয়াছে । এই যন্ত্র 'গণনক' বস্তু কহা গিয়া থাকে ।

বালক শ্রেণীর সময়ে এই যন্ত্র নিবেশিত করিয়া শিক্ষক একটি কাষ্ঠকা দ্বারা সর্বোপরিস্থ সোঁহ শলাকার প্রথম কর্ভুলকে সরাইয়া দিয়া 'এক গুলি' এই রূপ উচ্চারণ করেন, বালকেরা এই দিকে দৃষ্টি করিয়া 'এক গুলি' বলে—শিক্ষক আবার একটি কর্ভুলকে প্রথমটির নিকটে সরাইয়া 'দুই গুলি' বলিলে বালকেরাও সেই রূপ বলে এবং এইরূপ ক্রমশঃ 'তিন গুলি' 'চারি গুলি' প্রভৃতি বলিয়া প্রথম শলাকাহিত 'দশ গুলি' পর্য্যন্ত পদ্ধতি হয় ।

বালকেরা এই সময় হইতে অঙ্ক লিখিতেও শিক্ষা করে : শিক্ষক গণনকের সমাপত্তী কাষ্ঠ-কলকে একটি ক্ষুদ্র বৃত্ত লিখিয়া বলিবেন 'এই রূপে এক গুলি লিখিতে হয়' । বালকেরাও স্বয়ং স্লেটে ডাছার অঙ্করণ করিবে । শিক্ষক ডাছার পর একটি দাঁড়ি কাষ্ঠ-কলকে লিখিয়া বলিবেন 'এই রূপে এক দাঁড়ি লিখিতে হয়' । বালকেরাও আপন স্বয়ং স্লেটে এই রূপ লিখিবে । শিক্ষক এই রূপে তিন চারি প্রকার পদার্থের একটির অঙ্কুতি স্বকল্পে লিখাইয়া পরে বলিবেন 'এক এক লিখিতে হইলে এই রূপ লিখিতে হয়' ।

এই রূপে ক্রমশঃ 'দুই গুলি' 'দুই দাঁড়ি' প্রভৃতি

স্বতন্ত্র২ লিখিয়া পরে শুদ্ধ 'দুই' লিখিতে লিখিবে।  
 এবং প্রকারে ৯ পর্য্যন্ত লিখিতে শিক্ষা হইলে, শিক্ষক  
 'গণনকের' সমীপস্থ হইয়া বলিবেন দেখ 'দশ গুলি  
 হইলে এক শারী পূর্ণ হয়, অর্থাৎ এক শারী হইয়া আর  
 গুলি থাকে না; অতএব (কাঠ-কলকের সমীপস্থ হইয়া)  
 উহা এই রূপে লিখিতে হয়। ১০

বাগকেরাও এই রূপ লিখিবে। এই রূপে ১০ পর্য্যন্ত  
 লিখিতে এবং পড়িতে শিক্ষা হইলে শিক্ষক স্বয়ং এই  
 রূপে শিক্ষা না দিয়া বালকদিগের মধ্যে একজনকে  
 এই রূপে শিক্ষা প্রদান করিতে করিবেন। পরে তাহার  
 সকলেই এই রূপ শিক্ষা প্রদানের সমর্থ হইলে শিক্ষক  
 পুনরায় গণনকের সমীপস্থ হইয়া দ্বিতীয় শলাকার কাঠ  
 বর্ডুল গুলিকে এক২টি করিয়া সরাইয়া 'এক শারী এবং  
 এক গুলি বা এক দশ এবং এক গুলি অথবা এগারি গুলি  
 'এক শারী এবং দুই গুলি বা ছাদশ গুলি অথবা বার  
 গুলি,' এই রূপে উনবিংশ পর্য্যন্ত পড়াইবেন। পরে  
 কাঠ-কলকের নিকটে গিয়া বলিবেন 'এক শারী এবং  
 এক বা এগার এই রূপে লিখিতে হয়' ১১। 'এক  
 শারী এবং দুই বা বার এই রূপে লিখিতে হয়'। বাল-  
 কেরাও এই প্রকারে লিখিবে। পরে শিক্ষক বলিবেন,  
 'দুই শারী পূর্ণ হইলে অর্থাৎ দুই শারী এবং আর গুলি  
 না থাকিলে, এই রূপ লিখিতে হয়, এই বলিয়া ২০ লিখা-  
 ইবেন। এইরূপে ক্রমে ২ দশ শারি পূর্ণ অর্থাৎ ১০০ পর্য্যন্ত

পাঠ করাইলে এবং লিখাইলেই উত্তমরূপে শক্তিকা শিক্তা হইবে।

শক্তিকা উত্তমরূপে শিক্তিত হইলে বালকেরা নিম্ন লিখিতরূপ প্রশ্ন সমস্তের উত্তর করিতে পারিবে, যথা (১) আমাদিগের কয়টি মাথা? (২) কয়টি চক্ষু? (৩) চক্ষুতে এবং কর্ণেতে কয়টি? (৪) গন্ধর পাকয়টি? (৫) হস্তের অঙ্গুলী কয়টি? (৬) এক হস্তের সকল অঙ্গুলী এবং অপর হস্তের একটা অঙ্গুলী সর্বশুদ্ধ কয়টি অঙ্গুলী? (৭) এক হস্তের সমুদায় এবং অপর হস্তের দুইটি অঙ্গুলী একত্রে গণিলে কয়টি অঙ্গুলী হয়? (৮) দুইটি গোরুর কয়টি পা? (৯) এক হস্তের সমুদায় এবং অপর হস্তের চারি অঙ্গুলী একত্রিত করিলে কয়টি অঙ্গুলী হয়? (১০) দুই হস্তের অঙ্গুলী একত্রিত করিলে কয়টি অঙ্গুলী হয়?

শক্তিকা শিক্তার পর 'যোগ-নামিতা' শিক্তা করাইবার আবশ্যকতা হয়। তাহাও পূর্বোক্ত গণনক-যন্ত্র দ্বারা অতি সুচারুরূপে সম্পাদিত হইতে পারে। তাহার রীতি অধিক বিস্তারিতরূপে না লিখিয়া নিম্ন লিখিত কতিপয় প্রশ্ন দ্বারা ই সংক্ষেপে ব্যক্ত করা যাইতেছে। শিক্তগণনকের নিকট গিয়া কাটিকা দ্বারা কাঠ বর্জুল দিগকে বর্ণোচিতরূপে সরাইয়া এই রূপে বিভিন্ন প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করিবেন।

(୧) ଏକ ଗୁଳି 'ଆର' ଏକ ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୨) ଏକ ଗୁଳି 'ଆର' ଦୁଇ ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୩) ଦୁଇ ଗୁଳି 'ଆର' ଦୁଇ ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୪) ଦୁଇ ଗୁଳି 'ଆର' ତିନି ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୫) ଚାଟ ଗୁଳି 'ଆର' ଚାଟି ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୬) ହସ ଗୁଳି 'ଆର' ଚାଟି ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୭) ଗାତ ଗୁଳି 'ଆର' ଏକ ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୮) ନୟ ଗୁଳି 'ଆର' ତିନି ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୯) ନୟ ଗୁଳି 'ଆର' ନୟ ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

(୧୦) ବାର ଗୁଳି 'ଆର' ଏକାଦଶ ଗୁଳି, କର ଗୁଳି ?

କ୍ରମେ ଏହିରୂପ ଶିକ୍ଷଣ କରିବାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଅଟେ ।  
 କ୍ଷମିତାଦିହ ଦେଖିଲେ ଶିକ୍ଷକ ଶ୍ରେଣୀର ଶକ୍ତି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ  
 କରିବା ବିବିଧ ଶକ୍ତିରେ ଶିକ୍ଷାଦାନର ସମ୍ଭାବନା ଶିକ୍ଷକ  
 କରିବେ । ପରେ ଶିକ୍ଷକ ଶ୍ରେଣୀ ଲିଖାବଳୀର ରୀତି ଶିକ୍ଷା  
 କରାଯିବ । ଉଦାହରଣ : ଚିହ୍ନର ଏବଂ = ମଧ୍ୟଚିହ୍ନର  
 ଅର୍ଥ ଲିଖାବଳୀରେ ଦିଆଯିବ । ପରେ କାଟି-କଟକେ  $୧+୧=୨$ ,  
 $୨+୧=୩$ , ଏହିରୂପ ଲିଖାବଳୀ ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯିବ । କାହାର  
 କରୁକରଣ କରିବା ସମ୍ଭାବନା ଲିଖାବଳୀରେ ଏବଂ ଗୁଣି  
 କରିବାର ଲିଖାବଳୀ, ଯଥା : ଗୁଣି  $୧+୧=୨$ ,  $୨+୧=୩$ ,  
 $୧+୧+୧=୩$ , ଏହିରୂପ ଲିଖାବଳୀର ସମସ୍ତ ଲି-  
 ଖାବଳୀ ଲିଖାବଳୀରେ ଦିଆଯିବ । ଶିକ୍ଷକ ଶ୍ରେଣୀର ସମସ୍ତ  
 ଶକ୍ତି ଏହି ଶକ୍ତି ଲିଖାବଳୀରେ ଦିଆଯିବ । ଶିକ୍ଷକ ଶ୍ରେଣୀର  
 ଶକ୍ତି ଏହି ଶକ୍ତି ଲିଖାବଳୀରେ ଦିଆଯିବ ।

ইহার পরে 'বিয়োগ-নামতা' গণনকের দ্বারা ই শিক্ত  
করাইয়া—পরে '৯৭' চিহ্নের প্রকৃতি এবং বিয়োগাবলী  
লিখিবার রীতি লিখাইতে হয়। ইহার প্রণালী নিম্ন-  
লিখিত কতিপয় প্রশ্ন দ্বারা এই স্পষ্ট বোধ হইবে।

(১) দশ গুলি 'হইতে' এক গুলি 'লইলে' কত গুলি  
থাকে?

(২) নয় গুলি 'হইতে' এক গুলি 'লইলে' কতগুলি  
থাকে? ইত্যাদি।

পরে,  $১০-১=৯$ ,  $৯-১=৮$ , ইত্যাদি, এবং  $১০-২$   
 $=৮$ ,  $৯-২=৭$ ,  $৮-২=৬$ , ইত্যাদিকারে সমুদায়  
বিয়োগাবলী লিখাইয়া পরে যোগ এবং বিয়োগাবলী  
উভয়কে একত্রিত করিয়া লিখাইলে ভাল হয়। যথা:  
 $১০-১=৯+১+১+১+১+১+১+১+১+১+১=৯+$   
 $১+১+১+১+১+১+১+১=৯$ ,  $৯-২=৭+২-২=৭$ ,  
 $৯-১=৮+১-১=৮$ , ইত্যাদি।\*

গণনক-যন্ত্রের দ্বারা ই 'পুস্তক-নামতা' শিক্তা বেগুয়া  
বাইতে পারে। তত্পর্যায়ী কতিপয় প্রশ্ন নিম্ন-লিখিত  
হইতেছে।

(১) এক বার এক গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায়?

\* এই সমাপ্ত (১) বাক্যটি চিত্রের প্রকৃতি শিক্তা করা হইবার  
আবশ্যকতা হয়, কিন্তু প্রথমে তাহার উদ্ভবকরণ না করা হইলে  
স্বাভাবিক।



(২) দুই 'বার' এক গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায়?  
ইত্যাদি—

(৩) এক 'বার' দুই গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায় ?

(৪) দুই বার দুই গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায় ?  
ইত্যাদি—

(৫) তিন 'বার' এক গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায়?

(৬) তিন 'বার' দুই গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায়?  
ইত্যাদি—ইত্যাদি ।

(৭) দশ 'বার' এক গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায় ?

(৮) দশ 'বার' দুই গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায় ?  
ইত্যাদি ।

এ স্থলে বক্তব্য এই যে, শিক্ষক 'বার' সংখ্যাটী বিভিন্ন লৌহ শলাকা হইতে গুলি সরাইয়া বুঝাইবেন, নচেৎ 'গুণ ক্রিয়ায়' এবং 'যোগ ক্রিয়ায়' কোন বিশেষ প্রভেদ বোধ হইবে না। এই কথার তাৎপর্য্য একটা দৃষ্টান্ত দ্বারা অধিক স্পষ্ট করাইতেছে। 'দুই বার তিন গুলি, বলিবার সময় প্রথম শিক হইতেই এক বার তিন গুলি এবং দ্বিতীয় বার তিন গুলি না সরাইয়া প্রথম শিক হইতে তিন গুলি এবং দ্বিতীয় শিক হইতে তিন গুলি সরাইয়া নীচের এবং উপরের গুলিতে সর্বসমনেৎ যে কয়টি গুলি হয় তাহা দৃষ্ট দেখান আবশ্যিক। এই রূপ সর্ব-এক করা বিধেয় বোধ হয়।

'পূরণ-বারতা' শিখা হইলে উহা জিখাইবার নিমিত্ত

× কল ডিম্বের তাৎপর্য বুঝাইতে হইবে, তাহা হইলেই বাজকেয়া সমুদায় পুরণাবলী লিখিতে লিখিলে । যথা,  $১ \times ১ = ১$ ,  $১ \times ২ = ২$ ,  $২ \times ২ = ৩$ ,  $৩ \times ৪ = ১২$ , ইত্যাদি । এই রূপে  $১০ \times ১ = ১০০$  পর্যন্ত লিখিতে শিক্ষা হইলে বোণাবলীর সহিত বিজিত করা হয় । পুরণ-ক্রিয়া শিক্ষা করণে ভাষা । যথা,

$$\begin{array}{r} ৩ \times ২ = ১ + ১ + ১ \\ \underline{১ + ১} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ১ + ১ + ১ \\ \underline{১ + ১ + ১} \end{array}$$

$$২ + ২ + ২ = ৬$$

$$\begin{array}{r} ৪ \times ২ = ১ + ১ + ১ + ১ \\ \underline{১ + ১} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ১ + ১ + ১ + ১ \\ \underline{১ + ১ + ১ + ১} \end{array}$$

$$২ + ২ + ২ + ২ = ৮$$

ইত্যাদি ।

গণনক যন্ত্র দ্বারা ভাগ ক্রিয়া ও শিক্ষা করাইতে পারা যায় । তদুপযোগী কতিপয় প্রশ্ন নিয়ে লিখিত হই-  
তেছে ।

(১) নয়টি গুলিকে সমান দুই ভাগ করিয়া এক ভাগ লইলে কয়টি গুলি পাওয়া যায় ?

(২) আটটি ... .. ?

(৩) দুইটি ... .. ?

ইত্যাদি ।

(৪) নয়টি গুলিকে সমান তিন ভাগ করিয়া এক ভাগ লইলে কয়টি গুলি পাওয়া যায় ?

ইত্যাদি

ইত্যাদি ।

(৫) নয়টি গুলিকে সমান দুই ভাগ করিলে এক ৫ গুলি থাকে, এবং কয়টির ভাগ হয় না ?

উ ও উ

(৬) অঃ চিহ্নি গণিতের সমান দিন ভাগ করিতে গেলে, একই ভাগে কয়টি হয়, এবং কয়টির ভাগ হয় না? ইত্যাদি ।

ইহারি পত্র - 'ভাগ' চিহ্নের অর্থ এবং ভাগাবলী লিখাইতে হইবে; যথা,

$$১০ \div ২ = ৫, ৮ \div ২ = ৪, \text{ ইত্যাদি ।}$$

$$৬ \div ৩ = ২, ৬ \div ৩ = ২, \text{ ইত্যাদি ।}$$

$$৮ \div ৪ = ২, ৪ \div ৪ = ১, \text{ ইত্যাদি, ইত্যাদি ।}$$

$$১০ \div ৩ = ৩, \text{ অবশিষ্ট } ১,$$

$$৯ \div ২ = ৪, \text{ অবশিষ্ট } ১ \text{ ইত্যাদি, ইত্যাদি ।}$$

যখনক যন্ত্রের দ্বারা এই পর্বাল ক্ষতি উত্তম রূপে লিখাইয়া পরে গণিতের কহিনতর দ্বারা সমস্ত লিখাইবার যন্ত্রকরা যাবশ্যক । প্রথমে রাশি সমস্ত লিখিবার নিয়ম উত্তম রূপে বুঝাইতে হইবে । অর্থাৎ এক, দশ, শত, সহস্র, অশ্বত প্রভৃতি রাশি সমস্তের প্রকৃতি এবং লিখিবার রীতি লিখাইতে হইবে । এবং সংখ্যা সমস্ত বিভিন্ন ক্ষেত্রে নিবেশিত হইলে তাহাদিগের মূল্যের বৈরূপ তারতম্য হইয়া থাকে ইহাও লিখায় করিয়া দেখাইতে হইবে । উক্তন্য নিম্ন লিখিত রূপে অল্প সকল লিখার বিশেষ কৌশলসম্বন্ধক বোধ হয় । যথা,

এই সমস্তই কিংবা ক্রমিক প্রকৃতি শিক্ষা করা হইবার আবশ্যকতা হয় । কিন্তু বিধি নির্ণয় করা কর্তব্য ।

$১২৩ = ১০০ + ২০ + ৩ = ১ \times ১০০ + ২ \times ১০ + ৩ \times ১ =$   
 এক বার শত + দুই বার দশ + তিন বার এক ।  $১২৩৪ =$   
 $১০০০ + ২০০ + ৩০ + ৪ = ১ \times ১০০০ + ২ \times ১০০ + ৩ \times ১০ +$   
 $৪ \times ১ =$  এক বার সহস্র + দুই বার শত + তিন বার দশ + চারি বার এক । ইত্যাদি ।

$৩২১ = ৩০০ + ২০ + ১ = ৩ \times ১০০ + ২ \times ১০ + ১ \times ১ =$   
 তিন বার শত + দুই বার দশ + এক বার এক ।  
 $৪৩২১ = ৩০০০ + ৩০০ + ২০ + ১ =$  চারি বার সহস্র + তিন  
 বার শত + দুই বার দশ + এক বার এক । ইত্যাদি ।

ইহাঙ্গপর সকলন শিক্ষার সময় উপস্থিত হইবে ।  
 ভাষান্তেও পূর্বে এমন শত প্রথা অবলম্বন করা হইয়া জিনিস  
 মাপন করা এবং সকলন জিনিস সঙ্খ্যাতীত বাশির মধ্যে  
 বই বিজ্ঞানীদের মধ্যে হয় না, তাহা স্মরণ করিয়া  
 দেশীয় অত্যন্ত আশ্চর্যক । কতিপয় প্রান্তের দ্বারা এই  
 কথার তাৎপর্য স্মরণ করা বহুতঃস্থ ।

(১) তিন শত পঞ্চ দশ টাকা এবং দুই শত উনবিংশ  
 টাকার সমষ্টি কত হয় ?

$$৩০০ + ১০ + ৫$$

$$২০০ + ১০ + ৯$$

$$৫০০ + ২০ + ১৪ = ৭০০ + ২০ + ১০ + ৪ =$$

$$৫০০ + ৩০ + ১৪ = ৫৩৪ টাকা হয় ।$$

(২) বাকী বাক্য এবং উত্তর প্রাপ্ত সমষ্টি কত  
 হয়?—উত্তর, সমষ্টি হয় না ।

(৩) তেরটি পয়সা এবং দুইটি আনা পয়সা ইহাদের সমষ্টি কত হয়?

$$\begin{array}{r} ১০+৩ \text{ পয়সা} \\ দুই আনা \quad ৮ \text{ পয়সা} \\ \hline \end{array}$$

$$১০+১০=১০+১০+১=২০+১=২১ \text{ পয়সা হয়।}$$

যেমন সম্বলন ক্রিয়া সজাতীয় রাশিদিগের মধ্যেই হইতে পারে, বিজাতীয় রাশির মধ্যে হইতে পারে না, ব্যবকলন ক্রিয়াও সেই রূপ। প্রথমে যে রূপ প্রশ্ন সকল দিয়া ব্যবকলনের অত্র বালকবর্গের হৃদয়ঙ্গম করা বিশেষ বোধ হয় তাহা নিম্নে লিখিত হইতেছে।

(১) যদি ৫৩৪ টাকা হইতে ৩১৫ টাকা বরচ হয় তবে কত টাকা অবশিষ্ট থাকে?

$$৫০০+৩০+৪=৫০০+২০+১৪$$

$$৩০০+১০+৫=৩০০+১০+৫$$

$$২০০+১০+২=২১২ \text{ টাকা থাকে}$$

(২) ত্রিশ টাকা হইতে পাঁচ সের বাদ গেলে কত থাকে? উত্তর, বাদ যাইতে পারে না।

(৩) পাঁচ আনা এক পয়সা হইতে তের পয়সা বাদ গেলে কত থাকে?

$$১০+১১ \text{ পয়সা}$$

$$১০+৩$$

$$৮ \text{ পয়সা থাকে।}$$

পুণ্য শিখাইবার সময়ে পুণ্য এবং পুরক উভয়ই যে কলারি 'সংখর' রাশি হইতে পারে না, তাহা বুঝা-

ইয়া দেওয়া আবশ্যিক। কিন্তু বালকেরা 'সংখ্যান' এবং 'সংখ্য' বুদ্ধির বিশেষ প্রভেদ বুঝিতে সমর্থ হয় না। অতএব প্রথমে এই দুইটী শব্দ তাহাদিগের কণ্ঠস্থ করাইয়া এই সাজ বলিলেই পর্যাপ্ত হইবে যে পূরণ ক্রিয়ায় 'কোন রাশিকে' কতিপয় 'বার' লইতে হয়। বিশেষতঃ প্রায় সকল বিবেচনা করিয়া করিতে পারিলে এই বিষয় ক্রমশঃ আপনা হইতেই বালকবৃন্দের হৃদয়ত হইবে। নিম্নে তাহার কতিপয় উদাহরণ প্রদর্শিত হইতেছে।

(১) চারি বার সাত গুলি লইলে কত গুলি পাওয়া যায় ?

প্রথম বারে ৭ গুলি পাওয়া যায়।

দ্বিতীয় বারে আর ৭ " " "

তৃতীয় বারে আবার ৭ " " "

চতুর্থ বারে পুনরায় ৭ " " "

সর্বমুখে  $৭+৭+৭+৭=২৮$  গুলি পাওয়া যায়।

ইত্যাদি।

(২) পাঁচ বার ১৫ টাকা লইলে কত টাকা পাওয়া যায়।

$১৫$

$১৫$

$১৫$

$১৫$

$১৫$

৭৫ টাকা পাওয়া যায়

ইত্যাদি।

(৩) প্রতি মুহুর্তে যদি ৫৬টি করিয়া পয়সা উঠে তবে  
হই মুহুর্ত পয়সা মইলে সৰ্বশুদ্ধ কত পয়সা পাওয়া  
হইবে ?

$$৫০ + ৬$$

$$৬$$

$$৩৬$$

$$৩০০$$

৩৩৬ পয়সা পাওয়া যায়।

ইত্যাদি।

(৪) যদি কোন বুদ্ধের একটি ডালে ৩৬টি ফল ধরিয়া  
থাকে তবে বারটি ডালে সমান ফল ধরিলে সমুদায়  
বুদ্ধে কতগুলি ফল ধরিত ?

উত্তর, ৩৬টির বার গুণ ধরিত। পুনঃ প্রশ্ন, ৩৬নের ১২  
গুণ কত ?

$$৫৬$$

$$১২$$

$$৬ \times ২ = ১২$$

$$৩০ \times ২ = ৬০$$

$$৬ \times ১০ = ৬০$$

$$৩০ \times ১০ = ৩০০$$

৩৩২। অতএব ৩৩২টি ফল ধরিত।

ইত্যাদি।

উপায়ের অভাব এই রূপে কনিলেও হইতে পারে এই  
বলিয়া বালকদিগকে দ্বিগুণ নিষিদ্ধ প্রণালী প্রদর্শন,  
করিত হইবে। বলা,

৩৬

১২

$$৩৬ \times ২ = ১২ + ৬০ = ৭২$$

$$৩৬ \times ১০ = ৩০০ + ৬০ = ৩৬০$$

৪৩২

ইত্যাদি। ইত্যাদি।

এই পর্যায় হইলেই পুরনের প্রকৃতি এবং নিয়ম সমু-  
চায় শিক্ষা হইল।

ভাগক্রিয়া লিখাইবার উপযোগী কতিপয় প্রশ্ন নিম্নে  
নির্দিষ্ট হইতেছে। এক্ষণেও হার্ম্য হারক উভয় রাশি  
কোনো 'সংখ্য' হইতে পারে না এবং হরক-কল হার্ম্য  
রাশির সজাতীয় হয় ইহা বিবেচনা করিয়া প্রস্তুত করা  
আবশ্যক।

(১) ২৮টি গুলিকে সমান চারিভাগ করিলে প্রতি  
ভাগে কয়টি গুলি হয়?

২৮ গুলি হইতে প্রথম বার ৭টি গুলি লইলে ২১টি  
গুলি থাকে, দ্বিতীয় বার ৭টি লইলে ১৪টি থাকে, তৃ-  
তীয় বার লইলে ৭টি থাকে, এবং চতুর্থ বার লইলে  
কিছুই থাকে না।

সারাংশ

$$২৮ \div ৭ = ৪$$

$$২১ \div ৭ = ৩$$

$$১৪ \div ৭ = ২$$

$$৭ \div ৭ = ১$$

অতএব প্রত্যেক ভাগে ৭টি করিয়া গুলি হয়।

ইত্যাদি। ইত্যাদি।



(২) ৭৫ টাকাকে ৫ ভাগ করিয়া দিলে প্রতি ভাগে কত টাকা পড়ে?

$$৫) ৭৫ ( ১৪ + ১ = ১৫ \text{ টাকা}$$

৭৫

—

৫

৫

ইত্যাদি। ইত্যাদি।

(৩) ৩৩৬ টী পরমা ৬ ভাগে বিভক্ত হইলে এক এক ভাগে কত পরমা হইবে?

$$৬) ৩৩৬ ( ৫০ + ৬ = ৫৬ \text{ পরমা}$$

৩৩৬

—

৩৬

৩৬

ইত্যাদি। ইত্যাদি।

(৪) যদি কোন গাছ ৪৩২ টী ফল ধরিতা থাকে এবং সেই গাছে ১২ টী ভাগ হয় তবে প্রতি ভাগে সমান ফল ধরিলে এক এক ভাগে কত ফল কল হইতে পারে?

উক্ত ৪৩২ কে সমান ১২ ভাগ করিলে যত হয় প্রতি ভাগে কত হইবে। পুনঃ প্রশ্ন। ৪৩২ এর ১২ ভাগ কত?

$$১২) ৪৩২ ( ৩০ + ১$$

৪৩২

—

১২

১২

## মৌলিক বাহির করিবার নীতি । ৫৭

অথবা এই রূপে করিয়া দেখিলেও হয় নানা

১২) ৪৩২ ( ৩৩

৩৩

৭২

৭২

ইত্যাদি । ইত্যাদি ।

এই পর্যায় হইলেই হইলেই প্রকৃত নিয়ম সমু-  
দায়ের শিক্ষা হইল ।

কিন্তু এই প্রণালী ক্রমে অল্প শিক্ষা করাইলে বাক-  
কালে কোন ক্রিয়ার নিয়ম শিখাইতে হয় না ; যে যে  
করা হইতেছে তাহার পক্ষে সমুদায় কারণ উদ্ভব  
পে আপনা হইতেই বোধগম্য হইতে থাকে, সুতরাং  
কি কোন-মতি শিখরাও স্বয়ং নিয়ম উদ্ভাবন করিয়া  
ক্ষেপে পারে । কেবল মাত্র নিয়মের উপর নির্ভর  
করা কোন বিষয়ের শিক্ষা প্রদান করা অতিশয় দোষা-  
। প্রিয়মূল্যের তাৎপর্য্য দেখে বুঝাইয়া দিলে ও এ-  
বের কতক পরিহার হয় নাক—কিন্তু বেরূপে শিখা-  
ল অতঃই নিয়মের তাৎপর্য্য বোধ হইয়া উঠে, সেই  
জন্যই সর্বাপেক্ষা অধিক কলোপস্বায়ক জাতীয়  
হয় নাই ।

হারপর রাশি শিগের মৌলিক বাহির করিবার  
নীতি শিক্ষা করাইতে হইবে এবং কেবল রাশি সকল  
র তালা হয় তাহা দেখাইয়া দিতে হইবে । তা-



৪৮ ,, ৮৪ ইহাদিগের মধ্যে  $৪৮ = ১ \times ২ \times ২ \times ২ \times ২ \times ৩$

এবং ,, ৮৪ =  $১ \times ২ \times ২ \times ৩ \times ৭$

অতএব ইহাদিগের লি, ডা = ১, ২, (২×২=৪), ৩,

ইহার পর 'গ'র ঠে সাধারণ ভাষক' ও 'দ্বিগুণে সাধারণ ভাষক' বাহির করিবার তৌদি ক বাস্তবসেই লিখিত হইবে।

এই সময়েই বর্ণমূল বনমূল প্রভৃতি মূল সমস্ত বাহির করিতে শিখাইতে ভাল হয়। কিন্তু তাহার প্রণালী নিম্ন লিখিত রূপ করিলে হইবে। পাটীগণিতের যেহুত্র বাজ-গণিতের সাধারণ নিয়মিত হইয়াছে তাহা অত্যন্ত করাইবার আবশ্যক নাই।

$$৫৩ = ১ \times ২ \times ৩ \times ২ = (১ \times ২) \times (৩ \times ২) = (১ \times ২) \times ৬ = ৬ \times ৯$$

$$৬ \times ৯ = ৩ \times ৩ \times ৩ = ৩^৩ \therefore \sqrt{২} = ৩$$

ইহার পর সামান্য তৈরানিক প্রণালী লিখা করা হইতে পারা যায়। কিন্তু অধুনা ইংরাজী বিদ্যালয় সমস্তে বেঙ্গলে তৈরানিক শিক্ষার বিধি প্রচলিত হইয়াছে তাহা উল্লিখ বোধ হয় না। তথায় একেবারেই অল্প-পাঠের হুত্র অগ্রণ করিয়া রাণি নমস্তের সংস্থাপন এবং তাহারিগের 'প্রথম ও চতুর্থের গুণকল দ্বিতীয় এবং তৃতীয়ের গুণকলের সমান হয়' ইহা অগ্রণ করিয়া কর্ম্য করা হইয়া থাকে। এই প্রণালী অতিশয় কঠিন; অল্পমাত্রায় বাজকদিগের কথা মুখে থাকুক অধিক রসক থাকিলেও নীরে ইহার কাৎক্ষণ্য মুক্তিতে সময় নহেন।

অন্তঃপ্রবেশে নিম্ন লিখিত প্রশ্নের অমূল্য অঙ্ক সকল  
কবাইয়া তৈরীশিক শিক্ষা দেওয়াই উচিত প্রামাণ্য ।

(১) যদি ৫ টাকায় ১০টি জ্বা পাওয়া যায় তবে  
১ টাকায় কয়টি পাওয়া যাইবে ? যদি ১ টাকায় ৩টি  
জ্বা পাওয়া যায় তবে ৫ টাকায় কয়টি পাওয়া যাইবে ?

(২) যদি ১০ দিনে ৭০ ফ্রোশ গমন হইয়া থাকে,  
তবে ১ দিনে কত ফ্রোশ গমন হইয়া থাকিবে ?—যদি ১  
দিনে ১০০ ফ্রোশ গমন হইয়া থাকে তবে ১০ দিনে কত  
ফ্রোশ গমন হইবে ?

(৩) প্রতি পংক্তিতে কয়টি বর্ণ থাকিলে ১১  
পংক্তিতে ১১০টি থাকিবে ?—প্রতি পংক্তিতে ১১টি বর্ণ  
থাকিলে ১০ পংক্তিতে কয়টি বর্ণ থাকিতে পারে ?

(৪) যদি ৫ টাকায় ২০টি জ্বা পাওয়া যায় তবে ৪  
টাকায় কয়টি জ্বা পাওয়া যাইবে ?

(৫) যদি ৮ দিনে ৭২ ফ্রোশ গমন হইয়া যায় তবে  
৫ দিনে কত ফ্রোশ গমন হইতে পারে ?

(৬) যদি ২২ পংক্তিতে ১১০টি বর্ণ থাকে তবে ৫ পং-  
ক্তিতে কয়টি বর্ণ থাকিবে ?

শেখের তিনটি প্রশ্নের উত্তর যে প্রথমে করণ করিয়া  
পারে পুরণ করিলে পাওয়া যায় এবং প্রথম পুরণ করি-  
য়া পরে করণ করিলেও পাওয়া যাইতে পারে তাহা  
কিটি করিয়া দেখাইয়া দেওয়া যায় ।

এই রূপে সকল তৈরীশিক শিক্ষা হইলে পণ্ডিত এবং

গুরুত্ব, তথা দৈর্ঘ্যাদি প্রভৃতির 'পরিমাণ-সূত্র' সমুদায়  
অভ্যাস করাইতে হয়। সচরাচর বিদ্যালয়ের বালকেরা  
এ সকল সূত্রগুলি কেবল কণ্ঠস্থ করিয়া রাখে এবং শিক্ষ-  
কেরা সেই সকল নিয়ম গুলি অভ্যাস্ত হইয়াছে কি না  
একই খানি বহি ধরিয়া আপনারা পরীক্ষা করেন। পরে  
অক পুস্তক হইতে তৎসমুদায়ের উদাহরণ কবাইয়া দেন।  
এই প্রণালী সর্বতোভাবে উত্তম বলিয়া বোধ হয় না।  
কারণ প্রায়ই দেখিতে পাওয়া যায় যে, বালকেরা দিবস  
কতিপয় মধ্যেই এই সকল সূত্র গুলি সম্পূর্ণরূপে বিস্মৃত  
হইয়া যায়, অন্ততঃ অনেকানেক স্থলে তাহাদিগের  
অভ্যাস 'পাপড়ি ভাজা' হইয়া থাকে। বিশেষতঃ বিজ্ঞা-  
তীয় পরিমাণ-সূত্র গুলি পুনঃ বিস্মৃত হইতে হয়।  
এই সকল দোষ নিবারণার্থে হজল দেশের বিদ্যালয়  
সমূহে যে রীতি প্রচলিত আছে তাহা অবলম্বন করা  
বিধেয় বোধ হয়। যদি কেহ সেই রীতি গ্রহণ করিয়া  
দেখেন তাহা হইলেই উহার সমগ্র কল উপলব্ধ  
হইবেন।

হজল দেশের বিদ্যালয় সকলে তদ্রূপ প্রচলিত যুক্তি এবং  
পরিমাণ সম্বন্ধ দেখাইয়া বালকদিগকে সেই গুলির নাম  
বলিয়া দেওয়া যায় এবং তাহারা এই সকল পরিমাণের  
ভারত্যা আপনারা পরীক্ষা করিয়া শিখিয়া থাকে। যদি  
আদ্যাদিগের দেশ-প্রচলিত কতিপয় যুক্তি এবং পরিমাণ  
পাঠশালা সম্বন্ধে রাসা যায় এবং বালকেরা সেই গুলি



(৩) আমি যে এই রেখাটী আঁকিত করিলাম ইত্য  
কত দীর্ঘ হইল মাপিয়া বল ?

(৪) তোমার চান্দরটী কত দীর্ঘ ?—অম্বকের চান্দর  
কত দীর্ঘ ?—অম্বকের চান্দর কত দীর্ঘ ?—হুইটা যোড়  
দিলে কত দীর্ঘ হইবে ?—না মাপিয়া বল ; মাপিয়া  
দেখ । ইত্যাদি, ইত্যাদি

(৮) ইহা, কুটু মলের দ্বারা কি মাপা যায় ? এই  
সকল পরিমাণ কাহারো ব্যবহার করে ?

পরিমাণ সূত্র সমুদায় শিক্ষিত এবং জাহাজ পর নিষ্  
যোগ, বিযোগ, গুণন এবং হরণ প্রণালী সমুদায় সুন্দর-  
রূপে অভ্যস্ত হইলে তিত্ত্ব-রাশি প্রকরণ আরম্ভ করা  
আবশ্যক । তিত্ত্ব রাশির অবশেষ অতি সুকঠিন ব্যা-  
পার । অতএব শিক্ষকের কর্তব্য প্রতিমানে তাহারদিগের  
প্রকৃতি সমস্ত বস্তু দ্বারা গঠিত বালকদিগের হৃদয়ঙ্গম  
করিয়া দিবেন । তজ্জন্য কাঠিকা, কাগজ, রুম্বাদি হিমা  
করিয়া পুনঃ ১, ২, ৩ প্রভৃতি তিত্ত্ব রাশি সমস্তের তাৎ-  
পর্য্য প্রকটিত করিয়া দেখাইবেন । পরে এই প্রণালী  
দ্বারা ১, ২, ৩, ৪ ইত্যাদি তিত্ত্ব রাশির তাৎপর্য্যও বুঝাই-  
বেন । অম্বকর, ১, ২, ৩ ইত্যাদি রাশির দ্বারা কি-  
রণ পদার্থের যোগ হরণ কার্য্যও দেখাইয়া দিবেন ।

তিত্ত্ব-রাশি এই কঠিন প্রশ্নে এই সকল বিষয়  
শিক্ষা করাইবার নিয়ম কঠিন বোধনীয় হইবে ।



শি। দেখ, এই কাগজের কাগজে ১২টী সমান ২ ভাগ আছে। ইহা সমুদায় ১টী কাগজ, অতএব লিখিতে গেলে ১ লিখিলেই হয়, কিন্তু এই বারটী অংশের এক অংশ লিখিতে গেলে  $\frac{1}{32}$  এইরূপ লিখিতে হয়। যদি বারটী অংশের কোন দুইটী অংশ লিখিতে হয় তাহা হইলে  $\frac{2}{32}$  লিখিতে হয়, যদি তিনটী অংশ লিখিতে হয় তবে  $\frac{3}{32}$  লিখিতে হয়। ইত্যাদি। কিন্তু যদি ১২টী অংশই লিখিতে হয় তবে  $\frac{12}{32}$  অথবা ১ লিখিতে হয়।

শি। ঐ কাগজের এই দুইটী অংশ কিরূপে লিখিবে : এই ৫টী অংশ কিরূপে লিখিবে?—এই ৬টী অংশ কিরূপে লিখিবে?—এই বারটী অংশই কি কিরূপে লিখিবে।

পরে শিক্ষক আর একটি কাগজ লইয়া নিম্ন-লিখিত রূপ প্রশ্ন সকল জিজ্ঞাসা করিবেন।

শি। দেখ, এই কাগজটী সমান ১৬ ভাগে বিভক্ত, উহার এক ২ অংশের নাম বোড়শাংশ। উহার এক অংশ কিরূপে লিখিবে?—দুই অংশ কিরূপে লিখিবে? চারি অংশ কিরূপে লিখিবে? সমুদায় ১৬ অংশই কি কিরূপে লিখিবে? কোন দ্রব্য যদি সমান ২০ ভাগে বিভক্ত হইয়া থাকে তবে তাহার এক ভাগ কিরূপে লিখিবে? তাহার পাঁচ ভাগ কিরূপে লিখিবে?—কোন দ্রব্য সমান ৮ ভাগে বিভক্ত হইয়াছে এবং তাহার তিন ভাগ

লগ্নেই হইয়াছে, কত লগ্নেই হইয়াছে লিখিবে?—এই  
কারণ থাকে কাঁচিয়া দেখাও উহার কত টুকু লগ্নে  
১. তাগ লগ্নে হয়?—যদি কোন কল্যাণবৃত্তে ১২টী  
কোন থাকে এবং দুইটী তাইয়ে পাছা এমন কদিন  
যদি যে ছোট ছোট এক তাগ এবং বড়টী দুই তাগ  
পায়, তবে কে কি তাগ এবং কয়টী করিয়া কোষ পাইনে?  
ইত্যাদি—ইত্যাদি—

উহার পর ভিত্তিকরণে মিলবে এক জাতীয় কল্যাণের  
লগ্নোচ্চন এবং প্রণালী লিখা করা হইতে হইবে। তাহাতে  
ই কাগজ, কাটিকাদি কাঁচিয়া লগ্নে করিয়া দেখা হইবে  
পারা বাইবে। তাহার একটি বাহ্যিক উল্লেখ, প্রণালী  
হইতেছে।

নি। দেখ, এই কাগজটী দুই সমান ভাগে বিভক্ত  
আব এই আঁচ একটি কাগজও ঠিক উহার সমান কিছু  
ইহা ভিন্নটী সমান ২ ভাগে বিভক্ত; প্রথমটীর একটি  
অংশ লিখিতে লগ্নে ১ এই রূপ লিখা যায়, দ্বিতীয়টীর  
একটি অংশ লিখিতে হইবে ২ এই রূপ লিখিতে হইবে।  
কিন্তু প্রথমটীর একাংশ এবং দ্বিতীয়টীর একাংশ  
কখনই সমান দুই অংশ হইতে পারে না। যদি প্রথম  
কাগজটীর প্রত্যেক অংশকে সমান ৩ অংশে ভাগ করা  
যায়, তবে সমুদায় কাগজ খানি ৬ অংশে বিভক্ত হইবে,  
আর যদি দ্বিতীয় কাগজ খানির প্রত্যেক অংশকে দুই

## ১৬. শিকারিঘরের আকার।

অংশে বিভক্ত করা যায়, তবে উহাও সর্বত্রই হয় অংশে বিভক্ত হয়। যেহেতু এক্ষেত্রে দেখ প্রথম কান-  
কের  $\frac{2}{3}$ — $\frac{1}{3}$  হইয়াছে এবং দ্বিতীয়ের  $\frac{1}{3}$ — $\frac{2}{3}$  হইয়াছে,  
সুতরাং উভয়ে মিলিয়া  $\frac{1}{3}$  হইবে। বাস্তবিক এই দুইটী  
কানকের মধ্যে কোন একটীর  $\frac{1}{3}$  বাহা, আর আরেকটীর  
 $\frac{2}{3}$  এবং দ্বিতীয়টীর  $\frac{1}{3}$  মিলিয়াও তাহাই হয়। ইত্যাদি  
ইত্যাদি।

এই প্রকার সংকলন এবং ব্যবহৃত শিকার হইয়া গেলে  
তাহার পর পূর্ণরাশি আর তিন রাশির পূরণ এক পূর্ণ  
রাশির দ্বারা তিন রাশির ভাগ শিকার করাইতে হয়। ত-  
ৎকর্তৃক নিম্ন-লিখিত রূপে অংশী অবস্থায়িত হইতে পারে।

শি। এই কানক বামি সমান হয় তাহা বিভক্ত  
আছে, উহার দুই ভাগকে, অর্থাৎ  $\frac{1}{2}$  কে, যদি দুইবার  
লওয়া যায় তবে  $\frac{1}{2}$  ভাগ পাওয়া যায়—কিন্তু  $\frac{1}{2} \times 2 = 1$

হয়; অতএব তিন রাশির অংশকে গুন করিলেই তিন  
রাশিকে গুণ করা হয় ইহা স্পষ্ট দেখ হইতেছে। আরও  
যতটুকুই দেখিয়া এই সূত্র সপ্রমাণ করিয়া দেব  
কোন কালে ইহার অসম্ভব হইবে না।

শি। আরার দেখ এই সূত্র কানকে বিভক্ত কানক  
বাশির এই অংশকে  $\frac{1}{3}$  দ্বারা গুণিত হইবে। যদি ইহার বিভাগ  
নইবার নিমিত্ত  $\frac{1}{3}$  কে দুই বার বা তিন বার ভাগ করিলে

সংগীত বদ্যাদিগে ভিন্ন করি এবং তাহার চুই ভাঁজ লই  
 ভাঁজ হইলেও পূর্বে যে কল পাটয়া হি তাহাই পাতয়া বাদ্য  
 (অর্থাৎ  $\frac{2}{3} = \frac{2}{3} = \frac{2}{3}$  হয়) এতে কল অল্প সঙ্গতগণ্ড  
 হইয়া থাকে। অতএব 'ভিন্নরাশি' বহুদিককে ভাঁজ করিয়া  
 লইলেও 'ভিন্নরাশি'র পুরণ হইতে পারে। পরে ভিন্ন  
 রাশি'র হরণ বে অংশকে ভাঁজ, অথবা ছোটককে দুই  
 করিলে হইতে পারে ভাঁজ ক'গ. ছ. চি. ক'নিয়া দেখা-  
 য়ে হইবে। অন্যতর অনেকাংশে 'ইন্দ্রকরণ' দ্বারা  
 এই সকল বিষয় শিক্ষা করা যাইবে। অতএব ইন্দ্র  
 এবং সরস্বতী নামের দুইজনী শিক্ষা দেয়। তাহা  
 হইয়া পরে ভিন্নরাশি'র পুরণ ও হরণ শিক্ষা করাইবে  
 ক্রমশঃ কঠিনতর এবং জটিলতর বাণি সম্বন্ধে সঙ্গত  
 সম্পাদন করাইয়া পরে ভিন্নরাশি সম্বন্ধে ইন্দ্রকরণ  
 শিক্ষা দেওয়া আবশ্যিক।

ভিন্নরাশি'র পদ মণ্ডনক ভিন্ন বাণি এবং তাহার পর  
 অল্পপাত প্রকরণ শিক্ষা করা হইবে। পরন্তু এই  
 সকল বিষয় তাঁর অধিক বাস্তবতা করিয়া লিখিত  
 আবশ্যকতা নাই। এই পর্য্যন্ত বলিলেই পর্য্যাপ্ত হইবে  
 যে, কোন ক্ষেত্রেই যেন শিক্ষক স্বয়ং নিয়ম শিখাইয়া না  
 দেন। যেহেতু করিয়া প্রায় দেওয়া আবশ্যক যে ছাত্রেরা যেন  
 সাধনা হইতেই অক্ষত করিয়া ক্রমেই নিয়মের আবি-  
 র্ভ করিতে পারে। কলতর পাণি মণ্ডন শিক্ষার এই-  
 গি প্রকরণাদি অতিশয় প্রয়োজনীয় বোধ হয় এবং

ନିକକ ସାହିତ୍ୟ କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ଡାହାଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ବିବେଚନା କରିବା କି ଗୁଣ ଏକତ୍ରୀ ଆଶାବଳୀ ଶ୍ରଦ୍ଧା କରିବା ଶାସ୍ତ୍ରୀ ।

### ପଞ୍ଚମ ଅଧ୍ୟାୟ ।

[୨୫୫ ଶିକ୍ଷା ଦିବସ ଶ୍ରୀତି—ବିଦ୍ୟାଳୟର ବ୍ୟବହାର କତିପତ୍ତ  
ପୁସ୍ତକ ହିତେ ଡାହାଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଆବଶ୍ୟକ ।]

ଏ ଶ୍ରଦ୍ଧାରେ ବାଳକମାନଙ୍କେ ପାଠ ବାଣୀୟା ଦେଖା ଏବଂ ଡାହାଣମାନଙ୍କେ ଶ୍ରଦ୍ଧା ବାଣୀୟା ଦେଖା କରା କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ଡାହାଣ ଏହି ଅଧ୍ୟାୟେ କତିପତ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଦ୍ଵାରା ଶ୍ରଦ୍ଧା ଦେଖା ବାଣୀୟା ଦେଖା । ଏହି ଶ୍ରଦ୍ଧାରେ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଦେଖା ଶିକ୍ଷା ବାଣୀୟା ଦେଖା, ଶ୍ରଦ୍ଧା ଦେଖା, ଶ୍ରଦ୍ଧା ଦେଖା କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ନିକକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଦେଖା କରା ହିତେ ପାରେନ । ଡାହାଣ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଅଧ୍ୟାପନା କାର୍ଯ୍ୟେ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଦେଖା ହିତେହେନ ଡାହାଣ ଶ୍ରଦ୍ଧା ଏକଟି ନିକକ ଆଦର୍ଶ ପାରେନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ଦିବସ କରିବେନ ।

সন্দেহ নাই। বোধোদয় এবং মীতিবোধ এই দুই খানি পুস্তক ভাবগুরু ও অতি সরল ভাষায় লিখিত, অতএব অবশ্য সকলেরই গ্রাহ্য হইবে। এই হেতু এই দুই খানি পুস্তকের প্রথম পংক্তি কতিপয় অবলম্বন করিয়া পাঠ গ্রহণ করাইবার রীতি প্রদর্শন করা যাইতেছে। এই স্থলে আরও বক্তব্য যে নিম্নে বাহ্যঃ লিখিত হইতেছে তাহার অতি অল্প অংশই স্বকপোল কর্তৃত। কোন বিদ্যালয়ে যেরূপ চুষ্ট হইয়াছে তাহাই প্রায় অবিকল লিপিবদ্ধ হইল।

“আমরা ইতস্ততঃ যে সমস্ত বস্তু দেখিতে পাই সে সমুদায়কে পদার্থ কহে”। বোধোদয়।

শিক্ষক আপনি এই পর্য্যন্ত অতি স্পষ্টরূপে পাঠ করিয়া-বালকদিগকে জিজ্ঞাসা করিলেন, কেমন তোমরা ইহার অর্থ বুঝিয়াছ? বালকেরা অনেকেই নিরুত্তর হইয়া রহিল, কেহঃ কহিল হাঁ বুঝিয়াছি।

শি। বুঝিয়াছ উত্তম, ‘ইতস্ততঃ’ পদের অর্থ কি?

বা। চারিদিকে।

শি। ইতস্ততঃ পদের অর্থ চারিদিকে—ঠিক, ইতঃ অর্থে হেঁসায় ততঃ অর্থে সেখায়—অতএব ইতস্ততঃ অর্থে হেঁসায় সেখায়—এখানে সেখানে—সকল স্থানে—চতুর্দিকে।—কাল, “আমরা ইতস্ততঃ যে সমস্ত বস্তু দেখিতে পাই” “আমরা” কে? বা। আমরা সবাই—সকল

বস্তু। শি। “আমরা” এই শব্দটি এক বচন বা বহু বচন?—আমরা বলিলে এক জনকে বুঝায় না অনেক জনকে বুঝায়? বা। আমরা বলিলে অনেক জনকে বুঝায়। শি। অতএব ইটি—? বা। বহু বচন হইল। শি। ‘যে সমস্ত বস্তু দেখিতে পাই’—তবে দেখিতে পাই না—এমন বস্তু কি কিছু আছে? বা। আছে। শি। একটির নাম বল। বা। বাতাস। শি। বায়ু একটি অদৃশ্য পদার্থ বটে, আমরা বায়ুকে চক্ষু দ্বারা দেখিতে পাই এমনত বোধ করি না—তবে বায়ু কি একটি পদার্থ নয়?।

(সকল বালকই মিরুন্তর হইয়া শিক্ষকের প্রতি চাহিয়া রহিল)।

শি। বায়ুও একটি পদার্থ বটে,—পদার্থ শব্দের অর্থ কি? বা। বস্তু। বা। জবা। বা। লামগ্রী। বা। বাহ। কিছু আছে সকলই পদার্থ। শি। পদার্থ শব্দটি বৌগিক—ইহা দুইটি শব্দে যোগ করিয়া হইয়াছে তাহার একটি শব্দ পদ আরটি অর্থ—অতএব পদার্থ বলিলে পদের অর্থ বুঝায়; পদ অর্থে কি? বা। পদ মানে কথা—শি। অতএব পদার্থ অর্থে—? বা। কথার অর্থ। শি। পদার্থ কোন কথার অর্থ—পদের অর্থ; অতএব কোন পদ বলিলে যাহা বুঝায় তাহারই নাম পদার্থ—বহি একটি পদ অতএব?—বা। বহি একটি পদার্থ। শি। বহি একটি পদ অতএব বহি বলিলে যাহা বুঝায় সেইটি

একটি পদার্থ—বহি শব্দ যাহা কিছ—এই শব্দটি উচ্চারণ  
করিলে তোমরা যাহা বুঝ তাহা একটি পদার্থ। তোমনি  
শ্রোত?—হা। শ্রোত একটি পদার্থ। শি। শ্রোত ইটি  
শব্দ বাহ্য—ইহা বলিলে যাহা বুঝ তাহাই একটি  
পদার্থ। যদি তোমাকে বলি বহেত। এই শ্রোত খানি  
নাম, তবে আমি শ্রোত এই শব্দ বাহ্য উচ্চারণ করিলাম,  
তুমি বাহ্য আমিয়া দিবে সেইটী একটি পদার্থ হইবে।  
তোমনি কলম আর বলিলে—?। বা। কলম নাম বলি-  
লে আমি যাহা আমিয়া দিব কেইটি একটি পদার্থ হ-  
ইবে। শি। যদি আমি বলি কলম দ্বাৰা?—। বা। আমি  
বাহ্য আমিয়া দিহ তাহাই একটি পদার্থ। শি। কলম  
বাহ্য বলিলে?—হা। আমি যাহা বাইব তাহাই একটি  
পদার্থ। শি। কলম এই শব্দটি বাইবা?—হা। (বাক্য  
সহকারে) পেট করে না। শি। কলম কোন শব্দ বা  
পদ উচ্চারণ করিলে যাহা বুঝ?—। বা। তাহাই  
একটি পদার্থ। শি। শব্দ গুলি পদার্থের নাম, তাহারা  
কত?—। বা। পদার্থ নয়। শি। যেমন বহেত তোমরা—  
হা। বহেত তোমরা যাহা আমি (চমৎকৃত হইয়া)  
বহেত বলি। শি। যদি তোমরা শিতা তোমরা নাম  
বহেত বা আমিয়া আমিয়া আমিয়া তাহা হইলেন  
শি। শিতা আমিয়া হইলেন বা তোমরা নাম?—। বা।  
শিতা নাম আমিয়া হইল। শি। কলম আমিয়া আমিয়া  
নাম আমিয়া হইল। শিতা আমিয়া আমিয়া হইল।



প্রাচীর গোলাপকে রোজ এবং আম্রকে ম্যাকো বলেন,  
 কিন্তু রোজ এবং ম্যাকো গোলাপ এবং আম্র হইতে  
 পুস্তক পদার্থ নয় । উহারা পদার্থ এক উদাহরণের ?—  
 বা । নাকি এক নয় । শি । পদার্থে এবং পদে কি প্র-  
 ত্তেদ এই কণে বুঝিলে ? । বা । হাঁ বুঝিলাম, পদার্থ, বস্তু,  
 সামগ্রী, এবং পদ তাহার নাম । শি । তবে বাহার  
 নাম আছে তাহাই ? — বা । পদার্থ । শি । তবে বায়ু-  
 রও ত নাম আছে, অতএব বায়ুও একটি ? — বা । বায়ুও  
 একটি পদার্থ । শি । কিন্তু ভোমাদিগের পুস্তকে লিখি-  
 তেছে আমরা (সকলে) ইতস্ততঃ (সর্ব স্থানে) যে সমস্ত  
 বস্তু দেখিতে পাই সে সমস্তকে পদার্থ (পদের অর্থ)  
 কহে । কিন্তু বায়ুকে ত দেখিতে পাই না, বায়ু কি প্র-  
 কারে পদার্থ হইল ? — (সকল বালকই নিরন্তর হইয়া  
 রহিল) । শি । যদি আমি তুলি তোমরা বস্তু তুলি এখানে  
 আছি সকলেই বালক, তবে বাহার এখানে নাই, তা-  
 হারা কি বালক নয় ? । বা । হাঁ তাহারাও বালক বই  
 কি ? । শি । তেমনি ? — বা । আমাদিগের পুস্তকে লি-  
 খিতেছে আমরা বায়ুও দেখিতে পাই সকলেই পদার্থ ।  
 — শি । কিন্তু বায়ু দেখিতে পাই না, তাহার মধ্যেও  
 কারেক কি ? — বা । পদার্থ আছে । শি । বায়ু দেখিতে  
 পাই অতএব পদার্থ বলাই, আর তাহা হইতেও কতক  
 এমি পদার্থ আছে ।

“এই ভূমতিকে এক বিধ বহুতর খুন্সী কীর্তি বহু আদর,  
যে তাহার। মানক কাতির রূপম কোন-স্বপকার কটর  
না।”—মীড়িরোষ।

শি। তুমিওজন শব্দের অর্থ কি? বা। তুমিওজন শব্দের  
 অর্থ পুণির্বা। শি। এবিধি? বা। এমন—এই প্রকার।  
 শি। এবিধের বিপরীত অর্থ বুঝান, এমন শব্দ কি।  
 এবিধ নামে এই প্রকার, তাহার বিপরীত অর্থাৎ এত  
 প্রকার নয়? বা। অল্প প্রকার—সচ্ছান্নম। শি। নানব  
 জাতি বলিলে সমুদায় কোন জাতি বুঝায়? ত্রিগুন,  
 কারক, বৈশ্য, কি বুঝায়? বা। নানব জাতি বলিলে  
 সমুদায় সকল জাতিকেই বুঝায়। শি। তবে ব্রাহ্মণ,  
 ক্ষত্রিয়, বৈশ্য, শূদ্র, ইত্যাদিগের মধ্যে যে প্রভেদ তাহা-  
 ত্ত্ব কি জাতি ভেদ বলে না? বা। হাঁ তাহাকেও জাতি  
 ভেদ বলে। শি। হিন্দু, ইংরাজ, মোগল, পাঠান, ইত্যা-  
 দিগের মধ্যে যে প্রভেদ? বা। তাহাকেও জাতি ভেদ  
 বলে। শি। তবে যখন সমুদায় সমুদায়কে এক জাতি বলা  
 যায় তখন সমুদায় সম্বন্ধে তাহার প্রভেদ করিয়া  
 ভেদ কহা যায়? বা। তখন অল্প ভীষ্ম-কর্ত্তর সম্বন্ধে  
 প্রভেদ করিয়া সমুদায়কে এক জাতি বলা যায়। শি।  
 অল্প ভীষ্ম-কর্ত্তর সম্বন্ধে ভেদ করিয়া সমুদায় সমুদায়কে  
 এক জাতি বটে, সমুদায় সম্বন্ধে তাহার প্রভেদ  
 করিবার অল্প ভীষ্ম-কর্ত্তর সম্বন্ধে ভেদ করি, আর আদির।  
 এক সমুদায়ের এবং এক ভীষ্ম কর্ত্তর সম্বন্ধে



କାର କରୁଥିବା ଗାନ୍ଧି, ଆମରା କାନ୍ଦେ ତାହାକିଏକ କାରି-  
 ଯେ ନା ନାବାସକ କରିବେ ଓପାଦ ହୁଏ । (କଥନ କେନ  
 ଅଗକାର କରେ ନା) 'କୋନ ଅଗକାର କି ?' । ନା । ଏକହେ  
 ଅଗକାର କରେ ନା । ନି । ଅଗ ନାଆର ଅଗକାର କାର ନା—  
 ଅଗର ଅଗକାର କରେ ଏକ କ'ଣକିଏ ନାମ ହୁଏ । ନା । ସମା,  
 ସାହି । ନି । ସମା, ସକ୍ତି, ସ୍ବଚ୍ଛନ୍ଦ, ଅସ୍ପତି କତକଶ୍ଚି କହ  
 ଶ୍ରୀମ ନରୀନାହି ସହସାର କାହିତ କରେ, ଏହି କହୁଛି ସହ-  
 ସେହା ତାହାକିଏକ ନକ୍ତି କରେନ । ଏହି କଥନ କିଆରୀ  
 କାରି, କଥନ କଥନ (ଅର୍ଥାତ୍ ନରୀନା ସା) ଅଗକାର କରେ  
 ଏକତ କତକଶ୍ଚି ଅଗର ନାମ କରାହ, କାର କାରି ଅଗ-  
 ନାଆର ସହସାର କାହିତ କରେ, ଏକତ କତକଶ୍ଚିକିଏ ନାମ  
 କରାହ, ଅସ୍ପତି କଥନ କୋନ ଅଗକାର କରେ ନା, ଏକତ  
 ହୁଏ ଏକକି କହର ନାମ କର, ତାରି । ସା । ଏକତ ଅଧିକ  
 କାହା କିଏ ତାହାକିଏକ ନାମ କାରିନା । ନି । କାରି-  
 ବିକାର ବାରିନା ଏକକି ନାହି କାହି ତାହାକି କାରିନା  
 ତାହାକିଏକ ଅଗକାର କାରିନା, ଏକକାର, ନାମ, ବାସକାର  
 କାରିନା ଗାନ୍ଧି । କିଏ କାରିନାଏକ ନରୀନାଏକ  
 ଅଗକାରୀ ଏକତ ହୁଏ ଏକକି ନାମ ତାହାକିଏକ କାରିନା  
 କାହି, କାହିକାର ଅଗର ହୁଏକହ ନା—ଏକକି ନାମ କାରି-  
 କାରି—କାରିନାଏକ କଥନ, ଅଗକାର କୋନ ଅଗକାର କରେ  
 ନା, କାର କାରିନା କାରିନାଏକ କହ । କି କୋନ ନାହି ।  
 କାରିନା ତାହାକିଏକ ନରୀନାଏକ କାରିନା ହୁଏକହ କାରିନା  
 କି କାରିନା କାରିନାଏକ କାରିନା କାରିନା ହୁଏକହ କାରିନା ।

প্রশ্নগতি এবং ক'ড়ক্ হইল হইল । বা । পক্ষ । ক'ড়ক্ ।  
 শি । তিনটি হইল । বা । আশ্রয় । শি । (একটি মালক,  
 আশ্রয় । পরে ক'ড়ক্ হিরা উঠিলে, ইহাং হাফ্ সহ-  
 ক'ড়ক্) তবে চারটি হইল । বা । টিক্টিক্ । শি ।  
 এই চারটি হইল—এই ব্রহ্ম সহস্র লক্ষ লক্ষ আছে ।  
 জাল, জিজ্ঞাসা করি যে সকল ক্ষুদ্র প্রাণী কখন কখন  
 মনুষ্যের অপকারী হয়, মনুষ্যেরা তর অথবা তাহাদি-  
 গকে বিমল করেন, আর বাহারি মরীচা অল্প বিক্রয়  
 করে, সহ করিতে না পারিয়া, আমরা তাহাদিগকেও  
 বাহারি কেলি । কিন্তু তোমরা প্রাণগতি প্রকৃতি যে  
 জালির নাম করিলে বলকেরা তাহাদিগকে কি ভয় পাই  
 করে বা যত্ননা দেয় ?—ঐ নিষ্ঠুরতা তাহাদিগের কিম্বদ  
 দোষ ? বা । ইহা তাহাদিগের স্বভাবের দোষ । শি ।  
 উত্তম বলিয়াছ, ইহার পর তোমাদিগের পুত্রকে কি  
 নিমিষাচ্ছ পড় । বা । “কিন্তু কোন কোন লোক স্বভা-  
 বতঃ এত নিষ্ঠুর, যে তাহাদিগের ঐ সমস্ত ক্ষুদ্র জীবকে  
 মাঝে একবার হেল দেয় এবং তাহাদিগের প্রাণ  
 বধ করে ।” শি । এই স্থলে ‘সত্যতা’ এবং ‘নিষ্ঠুর  
 কোন বলিয়াছে বুঝিতে পারিলে ? ।

প্রশ্ন করিয়া পড়াইতে গেলে এক পাঠেই সমস্ত  
 বিষয় শেষ হয়, আর এক বৎসরের এক বাহি বহি সমা-  
 প্ত করিয়া কহি কেহ এতদ আশঙ্কি করেন, তাহার  
 উত্তরে এই যে এই স্থলে একটা পাঠ পড়াইলে এক শত

পাঠের কার্যকারী হয়, এবং পাঠ্যপাঠের বহিঃসমীক্ষন না হইতে, কিছু শীঘ্র অপঠিত গ্রন্থ বুঝিবার সম্ভাব্য নহে। অপরন্তু, এই রূপে পড়া অল্প হয়—কেবল পুস্তক অভ্যাস করায় পাঠ অধিক হয় ইহাও একটি ভ্রম মাত্র। পুস্তক অভ্যাস করিয়া গেলে পুস্তকের ভাষা বিস্মৃত হইতে হয়, সুতরাং পুস্তক পাঠ পুনঃ পুনঃ পড়িয়া প্রয়োজন হইয়া থাকে। পুস্তক পাঠ অভ্যাস করায় বালক দিগের কথনই অধিক আবৃত্তি হইবার সম্ভাবনা নাই। বিকল্পে পুস্তকের পূর্বের ভাষা পরিপ্রণয়ীকার করিয়া অধীত পাঠ সকল বার বার শিক্ষা করাইতে হয়। তাহাতেই অনেক সময় ব্যয় এবং অনেক পণ্ডপ্রম হয়। বৎসরের শেষে, সমুদায় বৎসরে কত পাঠ হইয়াছে বিচার করিয়া দেখিলে, আশ্চর্য দেখা যায়, দিন প্রতি পাঁচ, সাত, দশ, পঞ্চত্রয় অধিক পড়ে না। পুস্তক-প্রদর্শিতরূপে পাঠ গ্রহণ করাইলেও তাহার হইবে। অতএব এই প্রকারে অধিক সময় ব্যয়ে এই কথা সিদ্ধান্ত প্রাপ্য।

“কিছু এই রূপে পড়া হইতে গেলে অভ্যাস পরিপ্রণয় করিতে হয়, অনেক অধিক পড়, শীঘ্র পড়ের সীমা হইবে না” বার বার এই কথা বলিতে হয়। অতএব বীতি-কারক। পুস্তক শিক্ষার পক্ষে অতএব আশ্রয়-সাধ্য। অতএব পুস্তক-পাঠের পদ্ধতি ইহাও প্রকৃত হইবে। পরিপ্রণয় বিদ্যুৎ-বিশেষ পদ্ধতি-পদ্ধতি নহে। কোন

ব্যবহারী লোক কতকাল ব্যাখ্যা কীকিত থাকে ইহার  
তালিকা প্রস্তুত হইয়াছে : এবং তদনুযায়ী অবগতি হয় যে  
চিহ্নিতকরে। সর্বাংশকা পত্র আত্মনাম্ হইবে, এবং  
শিক্ষকেরা তাঁহার নিগেবই নীচে । অতএব যিনি ইহা  
জানিয়াও শিক্ষকতা কার্যে নিযুক্ত হইবেন, তাঁহার  
কর্তব্য নহে পরিভ্রম অধিক করিয়া কোন সুযোগমতী  
পরিভ্রাণ করেন । অগিষ্ট বালক নিজের বুঝি কর্তি-  
করিবার অভিপ্রায়ে অধ্যয়ন করাইতে যে প্রকার মনের  
সুখ হয়, তাহাবিশেষে এই অভ্যাস করাইতে গেলে  
কখনই তেমন সুখ হয় না ।

### ষষ্ঠ অধ্যায় ।

[বহুবিধা—বহুবিধ—জাতি বিদ্যক কতিগ—আনুক্রমিক-  
পাঠ—প্রদর্শন—সরল বাক্য রচনা—প্রদেব উত্তর রচনা ।  
পদ-পূরণ খারী বাক্য রচনা ।]

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে বালকেরা পুস্তক পাঠ করা  
অংশকা শিক্ষকের দ্বারা পাঠনিক উপদেশ গ্রহণ করিতে  
অধিক অনুরক্ত হয় । কিন্তু কোন বিষয় শুধু কথায়

ভূনিরা মনে রাখা অগে। যদি তাহার প্রত্যক্ষ করিতে পারা যায়, তাহা হইলে আর অধিক আশঙ্ক্য হয় এবং তদ্বিবরক সংস্কার অধিকতর সুপরিষ্কৃত হইয়া থাকে। এই লক্ষ্য মানা প্রবোধ গুণ্য প্রকৃতি, প্রয়োজন এবং ব্যবহারোপযোগিতা শিক্ষাইবার সমস্ত সুবিজ্ঞ শিক্ষাচার্যের। কেবল মাত্র পুস্তক, অথবা আপনাদি নির্ণয়ের বাচনিক উপদেশের উপর নির্ভর না করিয়া সেই সকল জ্ঞান লইয়া হাত বনের প্রত্যক্ষ করাইয়া দেন। ছাত্রেরা তাহা পাইয়া দর্শনাদি করিয়া অভ্যাস্ত আমনিত হয় এবং সফলত্ব অনেক বিষয় শিক্ষা করিতে পারে। শিশুগণ সহজেই সাতিশয় কোঁতুকানিউ। তাহার। কোন সূতন বস্তু দেখিলেই তাহার বিষয়ে অনুসন্ধান করিয়া থাকে। শিক্ষক সেই কোঁতুক পরিপূরণ করিবার যত্ন করিয়া। অন্যায়সে অনেক বিষয় শিক্ষা করাইতে পারেন। অতএব বিদ্যালয় মাঝেই একটী 'বস্তু সঙ্কলন' রাখা বিধেয়। বালকের। যত ইচ্ছামুসারে 'আপন' গুণাদি হইতে যেত জ্ঞান আনয়ন করিলে, শিক্ষক তৎসমুদায় অতিক্রমিত জিনিস গ্রহণপুস্তক এই 'বস্তুসঙ্কলন' রাখিয়া দিবেন। পরে সময়ের তাহা হইতে একটী জ্ঞান লইয়া বালকসমূহকে তাহায্যে উপদেশ দিবেন। বস্তুসঙ্কলন অনেকগুলি 'মেরাম' এবং 'প্রতি' মেরামত অনেকগুলি করিয়া প্রকৃতি শিক্ষার। প্রকৃতি প্রকৃতি এবং প্রকৃতি জ্ঞান থাকিবে, এবং শিক্ষক কর্তৃক করিয়া যে সকল জ্ঞান বালকসমূহের



হস্তশিল্পী তাঁরা যন্ত্র সংগ্রহ করিবেন। তাঁহার কতিপয়  
কৃত্যকে দেখিয়া বাইতেছে। যদি কোন বালক নিজ  
বাটী হইতে একটি রেশম আনিয়া থাকে, তবে শিক্ষক  
এ রেশমের দ্বারা কোন শিক্ষা প্রদান করিবার পূর্বে  
আগুন একটা ছুটি, একটা খোঁকা, কতিপয় গুটির  
জিহ্বা এবং চেনা, নকশা, প্রভৃতি যে সকল বস্তু রেশম  
দ্বারা প্রস্তুত হয় তাঁহার মধ্যে দুই এক খণ্ড সংগ্রহ  
করিবেন।

যদি কোন বালক প্রকৃত হইতে এক বস্ত্র লৌহ আনি-  
য়ন করে, তবে শিক্ষককে বিশিষ্ট লৌহ, ঢালা লৌহ,  
পেটা লৌহ, ইস্পাত এবং লৌহ-কাড়ি বিভিন্ন প্রকার  
গাঁচ বাতী আনা সংগ্রহ করিতে হয়। যদি বালকেরা  
বাটী হইতে কিঞ্চিৎ তুলা আনিয়ন করিয়া থাকে, তবে  
শিক্ষকের কর্তব্য যে তিনি কাপীস লুফ, কাপীস, স  
বীজতুলা, সুতা এবং বিভিন্ন প্রকার বস্ত্র দ্বারা সমস্ত বস্তু  
সংগ্রহ করেন। এই প্রণালী করিলে সতি অল্প দিনের  
মধ্যেই 'রত্নমঞ্জরা' সতি প্রয়োজনীয় প্রায় সমস্ত  
পুণ্ডিত হইয়া উঠিলে।

কিন্তু এই প্রণালীতে যে বালকদিগের বয়সক্রম প্রায়  
বিশদ বুঝি বিবেচনা করিয়া এই সকল পদে সহজ ভাষা  
কি প্রয়োজনীয় কঠিন কথা আলাপ করা হইবার কতি-  
পয় আদর্শ দিয়া প্রদর্শিত হইয়াছে।

শিক্ষক যতদূর সম্ভব এক বস্তু দ্বারা নাইবা বা-

লকদিনকে উহা দেখাইয়া উহার নাম জিজ্ঞাসা করি-  
বেন। তাহার উহার নাম বলিলে তিনি কাঠ কলকে  
'কাঠ' এই নামটা জতি স্পষ্টরূপে বড়২ অক্ষরে লিখি-  
য়া দিবেন। পরে এই কাঠ কলকে রৌদ্রে ঘরিতা মাতি-  
তে মাতিতে জিজ্ঞাসা করিবেন 'কাঠকে কেমন দে-  
খায়? বা। 'চকচকে' দেখায়। শি। হাঁ, কাঠ দেখি-  
তে 'উজ্জল'। পরে কাঠ কলকে যেখানে কাঠ লিখিয়া-  
ছেন তাহার পাশে 'দেখিতে উজ্জল' এইরূপ লিখিবেন।  
শি। এই কাঠ লইয়া স্পর্শ করিয়া বল উহাকে কি রূপ  
বোধ হয়, স্পর্শ মাত্র করিতে উহার গায়ে হাত বুলাইও  
না। আপনাপন গালে হুঁরাইয়া দেখ। বা। গালে  
শীতল ঠেকে। শি। তবে কাঠ স্পর্শে শীতল এই বলিয়া  
কাঠ কলকে লিখিবেন 'স্পর্শে শীতল'। শি। এই বারে  
উহার উপর হাত বুলাইয়া দেখ, কেমন বোধ হয়। বা।  
'বেল তেল লান' বোধ হয়। শি। হাঁ তেল লান, খনখনে  
নয়, মসৃণ, কি বলিলাম? বা। মসৃণ। শি। তবে কাঠের  
উপর হাত বুলাইলে উহাকে? বা। মসৃণ বোধ হয়।  
শি। কাঠ কলকে 'হাত বুলাইলে মসৃণ' এই রূপ  
লিখিবেন। শি। কাঠকে তিনটা বাক্য কেমন বোধ হয়?  
বা। মজ। শি। কাঠ তিনটি বাক্য—কতিন না কোমন?  
বা। কোমন হয়, কতিন। শি। কাঠ তিনটি বাক্য—কতিন  
রূপ লিখিবেন। শি। আপনাপন হাতে লইয়া কতিন

উপর খরিসা দেখে উহার ডিউর দিয়া কিছু লিখিতে  
 পাও কি না? বা। কিছুই দেখা যায় না। নি। সে  
 কাচ বগলকড়কুর উপর খরিসা দেখ। বা। উহার ডি-  
 উর দিয়া দেখা যায়। নি। বাবার ডিউর দিয়া দেখা  
 যায় তাহার কড়কুর বগল—অতএব কাচ? বা। অম্ব।  
 শিকার কালকালকে লিখিবেন চকুর উপর খরিসে  
 'বক'। নি। আর কোন কথা বক্কে আছে বলিতে পার?  
 বা। জল। বা। অম্ব। নি। জল আরই বড় বক্কে আছে  
 দেখিতে পারিবে তাহার নাম জানিতে বলিবে। এক্ষণে এই  
 কাচ বগলকে হাত হইতে কেছিয়া দিয়া দেখ। বা। উহা  
 বগল হইয়া থাকিবে দেখ। নি। যে কথা এই জন সহজেই  
 জানিয়া যায় তাহারকে কি বলে? বা। পলক। বা।  
 চকক। নি। হী যে সকল কথা বক্কে আছে তাহাই তাহা  
 তাহা দিতে পলক বা চকক—এমন বলে, অতএব কাচ?  
 বা। উহা—এনি। শিকারি জানিবে কড়কুর বগল—এই  
 জন লিখিয়া পড়ে বড় আছে 'বোঁদ' হক লিখিয়া দিবে।  
 এই জনে কাচের কড়কুর বগল—এই জনে পলক  
 লিখিয়া দিবে। তাহারে জানা পলক পাতি করিবে।  
 পলক লিখক উপর পুঁজিয়া জল দিবে। এই জনের  
 লিখিয়া পড়ে তাহা পলক লিখিয়া তাহারকে  
 পলক দিবে। তাহা তাহারে—এই জনে পলক  
 লিখিয়া পড়ে তাহা পলক লিখিয়া তাহারকে  
 পলক দিবে। তাহা তাহারে—এই জনে পলক

海防

সেখানে	উপস্থিত
স্বাধীন	স্বাধীন
হাওড়া ব্রাহ্মণ	হাওড়া
কলিকাতা	কলিকাতা
উপস্থিত	উপস্থিত
কলিকাতা	কলিকাতা

●●●●●

সাক্ষ্য প্রত্যক্ষ স্বীকৃতি সমস্তের যে সকল গুণ অন্য-  
তানে পরীক্ষিত হয় তাহা যেন সুসৌকর্য্যে সেই সকল গুণ  
শিখা কলাইয়া লাবে ইত্যদ্বয় বৈজ্ঞানিক হইলে তাহাদি-  
গের পরিণাম হইবে যেমত যন্ত্রাদি সমোদ্ভূতিকে উদ্ভিক-  
করঃ উদ্ভূতিকে কল্পনার প্রবল সাহায্যে হয়। কিন্তু  
জিহ্বিত আলোচনায় তাহাদের কল্পিত উদ্ভূত হইতে  
পারিবে।

[illegible]



চন্দ্রাণি। নি। আর অনেক অনেক যন্ত্রেতেও কাচের আয়না-  
 জন আছে—অতএব কাচ আয়নাগুলির অনেক—?  
 বা। প্রয়োজনে লাগে। নি। ভাল একটুকু বল দেখি  
 কাচের কি কি গুণ থাকতে কোনো প্রয়োজন-সিদ্ধ হয়।  
 কাচ যদি স্বচ্ছ না হইত তবে যেহেতু জবোয় নাম করিলে  
 তাহার কোনোটা কাচ হইতে প্রস্তুত হইত না? বা।  
 কাচ স্বচ্ছ না হইলে সূর্য—হইত না। বা। লঠন  
 হইত না। বা। স্নেহ হইত না। বা। কড় হইত না। নি।  
 কেন এই সকল জব্ব হইত না? বা। স্বচ্ছ না হইলে  
 আলো আশিতে পারিত না। নি। হ্যাঁ, কাচ স্বচ্ছ না  
 হইলে উহাকে ভেদ করিয়া বাহিরের আলোক ভিতরে  
 এবং ভিতরের আলোক বাহিরে আশিতে পারিত না।  
 বা। কাচ স্বচ্ছ না হইলে আশিত হইত না। নি।  
 বিবেচনা করিয়া বল—কাচ স্বচ্ছ থাকিলে কি তাহাতে  
 আশিত হয়? আশিত কাচের ভিতর দিয়া কি অল্প দিকের  
 জব্ব দেখিতে পাওয়া যায়? বা। না। আশিত  
 গিঠে পারা দেওয়া থাকে, পারা উঠিয়া গেলে আর  
 মুখ দেখা যায় না—আমাদের বাড়ীতে এক খানি  
 ভাল আশি আছে তাহার যে খান বে খান হইতে  
 পারা উঠিয়া গিয়াছে সেই খান ২ মুখ দেখা যায় না,  
 যে খান পারা আছে সে খানে দেখা যায়। নি।  
 যথার্থ কথা। কাচের গিঠে পারা এবং রাস দ্রবিত  
 করিয়া মাখা তাহাকে এই কাচ আর স্বচ্ছ থাকে না



নের আর একটি গুণ আছে। শিকলে বা কামার কোন জ্বা অধিক কণ থাকিলে কলক পড়ে কাচের বাস-  
নে?—হা। কলক পড়ে না। শি। এই জন্তই কোন জ্বা  
অধিক দিন রাখিতে হইলে তাহারিক—? হা। মোড়লে  
বা শিকলে পুরিয়া রাখে। শি। এই জন্তই ডাক্তর  
বামার ঔষধ সকল—? হা। মোড়লে বা শিকলে  
রাখা যায়।

এই পাঠ সমাপিত হইলে শিক্ষক নিম্ন লিখিত কঠি-  
পত্র প্রশ্ন কাঠ-কলকে লিখিবেন এবং বাস্তবিক স্ব স্ব  
গ্রেটে তাহার প্রত্যুত্তর দিবে।

(প্রশ্ন)

- (১) কাচ কি রূপ বস্তু? (২) কাচের উপাদান কি কি?
- (৩) কাচ কি রূপে প্রস্তুত হয়?
- (৪) কাচ নির্মানের উপায় কি রূপে প্রকাশিত হই-  
রাছিল?
- (৫) কাচ কঠিন এবং স্বচ্ছ বস্তু। উহা হইতে কি কি  
প্রয্য প্রস্তুত হইয়া থাকে?
- (৬) কাচের বিধানসূত্রিত গুণ কি প্রকারে জানে?
- (৭) কাচের বাসনের গুণ কি?
- (৮) কাচের বাসনের দোষ কি?

(উত্তর)

- (১) কাচ কঠিন বস্তু। (২) কাচের উপাদান বালি  
এবং মার্বে।



(৩) অগ্নির উদ্ভাপে বালি এবং কার গলাইয়া কাচ প্রস্তুত হয়।

(৪) কড়কড়াল বসিক কোন বালুকায়র স্থানে রাখা করিয়া দেখিয়াছিল যে চুল্লীর ভিতর কাচ জন্মিয়া রহিয়াছে।

(৫) কাচ কঠিন এবং লক্ষ বসিয়া উহা হইতে সানি, জল, নেল, দেহালগির, আড় প্রস্তুত হইয়া থাকে।

(৬) কাচের পুঠে পায়া এবং রক্ত মিশ্রিত করিয়া মাখাইলে উহা অক্ষয় হয় এবং কাচ খতবটাই মসৃণ এবং উজ্জল আছে, সুতরাং উহার বিরোধনাহিতা গুণ কমে।

(৭) কাচের বাসনের গুণ এই যে উহা মসৃণ ও উজ্জল হয় এবং উহাতে কলঙ্ক ঘটে না।

(৮) কাচের বাসনের দোষ এই যে উহা অতি ক্ষয় প্রাপ্ত নাহিলেই ভাঙ্গিয়া যায়।

হাকিমব কার ও বাসনিক এবং সুক্ষমান হইয়া উঠিলে বিশেষরূপ অলঙ্কারের বিবরে তাহাঙ্গিরে কাম করিলে উপরিভি কল্পমতি প্রভৃতি যমোরুতি-বিশেষ লক্ষ্যমান হয় করা আবশ্যিক। উক্তগুলি-বি-স্মারিত আদর্শ প্রদর্শিত হইতেছে।

বিশেষ এক বস্তু কাচ হাতে করিয়া কঠিনে দিয়া এক কাচী হইয়া উঠে কিংবা মসৃণ কিংবা অন্য কিংবা।

কেহ ভায়ী কেহ লম্বু বলিতেছ, তবে আমি কি নি-  
শ্চয় করিব? দেখ, কাচ তুলি অপেক্ষা?—বা।  
ভায়ী। শি। কিছু মোহ অপেক্ষা—? বা। লম্বু। শি।  
তবে কোন দ্রব্য গুরু কিছা লম্বু বলিতে হইল—? বা।  
অল্প দ্রব্যের সহিত তুলনা করিয়া বলিতে হয়। শি।  
এই ক্ষুদ্র, অর্থাৎ অল্পের অপেক্ষা করিয়া বলিতে হয়  
বলিয়া গুরু এবং লম্বু ইহাদিগকে 'সাপেক্ষ শব্দ' বলে।  
পশ্চাতে কোন্ দ্রব্য গুরু এবং কোন্ লম্বু তাহা নিশ্চয়  
করিতে হইলে সেই দ্রব্যকে জ্ঞানের সহিত—? বা। তুল-  
না করিয়া থাকেন। শি। কাচ জল অপেক্ষা? বা।  
গুরু। শি। জল অপেক্ষা গুরু কি রূপে জানিলে? বা।  
কাচ জলে ডুবির যায়। শি। কিছু কাচের শিনি—? বা।  
জলে ভাসে। শি। তবে—? বা। তেমন মোহের কড়া  
মোহার কাহাজও জলে ভাসে। শি। তবে জল  
অপেক্ষা ভায়ী হইলেই ত কোন দ্রব্য জলে ডুবে না?।  
বা। যদি নিরোট হয় এবং জল অপেক্ষা ভায়ী হয়  
তাহা হইলেই জলে ডুবে। শি। তবে 'নিরোট' কাচ  
জলে ডুবে এই দেখাই—? বা। কাচকে জল অপেক্ষা  
ভায়ী বলা যায়। শি। কাচ অপেক্ষা করিয়া কি কৌমল?।  
বা। কাচ অতিশয় করিন। শি। হা, বস্ত্রাচর আমরা  
যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি তাহাদিগের সক-  
লের অপেক্ষা কাচ করিন বটে। কিছু কঠিন এবং কৌমল  
এই দুইটী—? বা। কঠিন বলা শি। অর্থাৎ—

বা। কোন জব্বাকে কঠিন বা কোমল বলিতে হইলে অজ্ঞ  
 কাহার অপেক্ষা উহা কঠিন বা কোমল তাহা ভাবিয়া  
 বলিতে হয়। শি। কাচ লৌহ অপেক্ষা কঠিন বটে কি  
 না? বা। কাচ লৌহ অপেক্ষা কঠিন। বা। না, কঠিন  
 নয়, কারণ লৌহের আঘাতে কাচ ভাঙ্গিয়া যায়, অতএব  
 উহা লৌহ অপেক্ষা কোমল। শি। কাচ ইটকের  
 আঘাতেও ভাঙ্গিয়া যায়, কাপড়ের ছুটির আঘাতেও  
 ভাঙ্গিয়া যায়, হাতের চাপড়েও ভাঙ্গিয়া যায়, কাচ কি  
 ইটক কাপড় এবং হাতের বাঁহস অপেক্ষাও কোমল?  
 বা। না, উহা কঠিন, উহা তৎপ্রথম বলিয়াই ভাঙ্গিয়া  
 যায়। শি। তবে লৌহের আঘাতে ভাঙে বলিয়া উহা  
 কে লৌহ অপেক্ষা কোমল—? বা। কহা যায় না। শি।  
 তোমাদের হাতের স্লেট, এই খড়ি, এবং এই ছুরি, এই  
 তিনের মধ্যে কে সর্বাধিক কঠিন? বা। ছুরি সর্বা-  
 ধিক কঠিন। শি। তাহার নীচে? বা। স্লেট। শি।  
 তাহার নীচে? বা। খড়ি। শি। স্লেটের উপর ছুরির  
 আঁচড় দিলে স্লেটের বাঁহে—? বা। না, পাত। কিন্তু  
 খড়ি দিয়া আঁচড় দিলে—? বা। খড়ি আপনাই  
 ভাঙ্গিয়া স্লেটে কেঁপিয়া যায়। শি। অতএব বাহাদুরা  
 বলিত দিলে কাপড়, লবণ লিঙ্গ হইয়া যায় না  
 সেই কারণে—? বা। অধিক কঠিন। শি। লৌহের দ্বারা  
 কঠিন লৌহকে কিসে কেঁদে—? বা। বাহু না, কিন্তু  
 কানের দণ্ড লৌহের উপর দিয়া লেটয়া দিলে অতএব

কাচ লৌহ অপেক্ষা কঠিন। শি। কিন্তু কাচের দ্বারাও কাচের গায়ে—? বা। দাগ দেওয়া যায়। শি। অতএব এর সমান কঠিন হুইটী জবোর মধ্যে একটীর দ্বারা অপরটীর উপর—? বা। দাগ দেওয়া যাইতে পারে।

শি। আবার সধারণ ইম্পাঠের দ্বারাও কাচের উপর—? বা। দাগ দেওয়া যাইতে পারে। শি। অতএব বহু

সধারণ হয় তবে কিকিয়াত অল্প কঠিন জবোর দ্বারাও কিকিয়াত অধিক কঠিন জবোর উপর—? বা। দাগ

দেওয়া যাইতে পারে। শি। যে জবায় অধিক কঠিন তাহার দ্বারা ই অল্প শক্ত প্রস্তুত হইয়া থাকে, কারণ—? বা।

তাহার দ্বারা অল্প সকলের গায়ে কনাগানে দাগ দেওয়া যায় বা অল্প সকলকে কাটা যায়। শি। হীরক

কাচ অপেক্ষা কঠিন, অতএব হীরকের দ্বারা ই—? বা। কাচ কাটিয়া থাকে।

শি। কোন জব্যকে কুণিয়া সেইটী শুধু কি নহু তাহাকে টিপিয়া উদ্ধা কঠিন কি কোমল তাহা জানা

যায়, কিন্তু কেবল স্পর্শ দ্বারা জানা যাইতে পারে। শি।

কাচকে স্পর্শ করিলে কি বোধ হয়? বা। শীতল বোধ হয়। শি। সচরাচর শীতল বোধ হয় বাটে, কিন্তু

অতিশয় শীতল জবায় কিয়ৎকাল হাত রাখিয়া রাখিয়া তাহার দ্বারা বস্তু কাচ স্পর্শ করিলে উহাকে শীতল

বোধ হইয়া থাকে। শি। বস্তুবিশেষে তাহা ভিন্ন ভিন্ন।

অপেক্ষা শীতল তাহাকেই আমরা শীতল বলি এবং যে দ্রব্য জ্বালাম্বলের শরীরে অপেক্ষা উষ্ণ তাহাকেই—  
 বা। উষ্ণ বোধ করিয়া থাকি। শি। দেখ শীত কালের  
 প্রান্তিতে জ্বালাম্বলের শরীর অত্যন্ত শীতল হয় বলিয়া  
 প্রান্তিকালে কুপের জল—  
 বা। উষ্ণ বোধ হয়। শি।  
 কিন্তু কিঞ্চিৎ বেলা হইলে শরীর উষ্ণ হইয়া উঠে অত-  
 এর তখন—  
 বা। সেই কুপের জল শীতল বোধ হইয়া  
 থাকে। শি। আবার দেখ, সহজ অবস্থায় ভোগার হাত  
 জ্বালাম্বলের গাত্রে দিলে উহা উষ্ণ বোধ হয়, কিন্তু আগ্নি  
 জ্বলিত হইয়া যাই যখন উষ্ণ হই তবে ঐ হাতই—  
 বা। শীতল বোধ হইবে। শি। অতএব শীতল এবং উষ্ণ  
 ইহারা পরস্পর সাপেক্ষ শব্দ, সুতরাং কোন দ্রব্য কত  
 উষ্ণ বা শীতল ইহা নিশ্চয় করিতে হইলে তাহাকে  
 স্পর্শ করিয়াই—  
 বা। বলিতে পারা যায় না। শি।  
 তাহা পরীক্ষা করিবার নিমিত্ত এক প্রকার যন্ত্র আছে,  
 সেই যন্ত্রের নাম তাপমাত্রা।

ইত্যাদি।

ইত্যাদি।

এই পাঠ সমাপন হইলে শিক্ষক কণ্ঠ কলসে নিম্ন  
 লিখিত রূপে ইহার তাৎপর্য্য সংক্ষেপে লিখিয়া  
 দিবেন, তাহেরা তাহা পর জেটে লিখিয়া পাঠ্য বাক্য  
 পূর্ণ করিয়া তাহাকে দেখাইবে।

কাচ ।

কেনে জ্বা গুরু—ইহা নিশ্চয়—হাতে করিয়া—  
 বুঝিতে হয়। গুরু এবং লঘু—শব্দ পরস্পর—  
 পশ্চিমেরা—সহিত কুলনা করিয়াই জ্বা সমস্তকে গুরু  
 বা লঘু—যে জনে—যায় তাহাকে—বলেন।  
 যে নিরেট জ্বা—ভাসে তাহাকে লঘু—কাচ  
 কলে ডুবিয়া যায়—উহা কল—গুরু।—বেশন  
 পরস্পর সাপেক্ষ শব্দ কঠিন এবং কোমল এই দুইটাও  
 সেই রূপ—জ্বোয় কাচিয়া—বুঝিতে হয়। যে  
 অধিক—তাহার দ্বারা—জ্বোয় গায়ে—কাচের—  
 লোহের—দাগ দেওয়া যায়। অতএব কাচ—কিন্তু  
 হীরক—কঠিন। এই কল্প হীরকের—কাটে।  
 কঠিন—অল্প শব্দ—শৈত্য এবং—পরস্পর—  
 শব্দ। যে—আমাদিগের—উক্ত তাহাকেই—বোধ  
 করি। যে জ্বা—অপেক্ষা শীতল তাহাকেই—  
 বোধ করিয়া থাকি। কিন্তু এক প্রকার—আছে  
 তাহার দ্বারা কোন্ জ্বা বাস্তবিক—কে—কাচ  
 নিশ্চয়—সেই বস্তুর নাম—

ই-গাধি ।

ইত্যাদি ।

বালকেরা এই পাঠের শব্দ সমস্ত পূর্ণ করিয়া লিখিলে  
 উহা মিশ্র-লিপি রূপ হইবে ।

কাচ।

কোন দ্রব্য গুরু কি লঘু ইহা নিশ্চয় করিতে হইলে  
তাহাকে ছাতে করিয়া তুলিয়া বুঝিতে হয়। গুরু এবং  
লঘু এই দুইটী শব্দ পরস্পর সাপেক্ষ। পাণ্ডিত্যের জ্ঞানের  
সহিত তুলনা করিয়াই দ্রব্য লঘুত্বকে গুরু বা লঘু অব-  
স্থায়িত করিয়া থাকেন। যে নিরেট দ্রব্য জলে ডুবিয়া  
বার তাহাকে গুরু বলেন। যে নিরেট দ্রব্য জলে ভাসে  
তাহাকে লঘু বলা যায়। নিরেট কাচ জলে ডুবিয়া  
যায় অতএব তাহা জল অপেক্ষা গুরু।

যেমন গুরু এবং লঘু পরস্পর সাপেক্ষ শব্দ কঠিন এবং  
কোমল এই দুইটীও সেই রূপ পরস্পর সাপেক্ষ শব্দ।  
দ্রব্যের কঠিনতা হস্তের দ্বারা টিপিয়া বুঝিতে হয়। যে  
অধিক কঠিন স্তরের দ্বারা অল্প কঠিন দ্রব্যের গাত্রে  
দাগ দেওয়া যায়। কাচের দ্বারা লৌহের গাত্রে দাগ  
দেওয়া যায়। অতএব কাচ লৌহ অপেক্ষা কঠিন।  
কিন্তু হীরক কাচ অপেক্ষাও অধিক কঠিন। এই জন্য  
হীরকের দ্বারা কাচ কাটে। কঠিন দ্রব্য দ্বারাও অল্প  
দাগ প্রস্তুত করা যায়।

শৈথল্য এবং উষ্ণতা ও পরস্পর সাপেক্ষ শব্দ। যে  
দ্রব্য আশাদিগের শরীর অপেক্ষা অধিক উষ্ণ তাহাকেই  
আমরা উষ্ণ বোধ করি। যে দ্রব্য আশাদিগের শরীর  
অপেক্ষা শীতল তাহাকেই শীতল বোধ করিয়া থাকি।

কিন্তু এক প্রকার বস্তু আছে তাহারি দ্বারা কোন জব্য  
বাস্তবিক কত উচ্চ কে কত নীতল জ্ঞান নিশ্চয় নিরূপিত  
করা যায়। সেই বস্তুর নাম আশ্রয়ান বস্তু।

## মধ্যম অধ্যায়

ব্যাকরণ--পদ এবং বাক্যের অর্থের জরিবার জোরি--সংস্কৃত  
ব্যাকরণ--বিদ্যালয়ের ব্যবহৃত পুস্তক কতিপয় হইতে  
উদ্ধৃত্য এই ধর্ম।]

প্রচুর ভাষা মাঝেরই ব্যাকরণ অসম্পূর্ণ হয়। সে  
সাধুব্যবহার এবং সাধু প্রয়োগকে যুলবন্ধন করিয়া  
বৈরাগ্যবোধের শব্দ পাঠের নিয়ম সমস্ত অবধারিত করেন।  
প্রচলিত ভাষার মধ্যে সেই সাধুব্যবহার এবং প্রয়োগ  
সকল গরিব বর্জ্যমণ্ডিত থাকিলে বৈরাগ্যবোধের নিয়ম  
কিছু হুতরাং অসম্পূর্ণ হইবে সুচিত হইয়া থাকে।  
[বিদ্যালয়] প্রচলিত ভাষার অসম্পূর্ণ ভাষা। অতএব ইহার ব্যা-  
করণ ও নিয়মসম্পূর্ণ হইবে অথবা অসম্পূর্ণ হইবে মোক্ষ হই-  
বে না। বিদ্যালয়ের বাক্যনিয়ম ভাষার এই অসম্পূর্ণ উচ্চ-  
নিয়মসম্পূর্ণ। অতএব এই বাক্যের কতিপয় বাক্য হইয়া



উদ্ভিবে ভাষারও নিষ্কর নাই। অতএব এপর্যন্ত  
বাক্যলার ব্যাকরণ যে সৰ্ব্ববাদিসম্মত হইয়া উঠে নাই  
ভাষাও কোন প্রকার আশ্চর্যের বিষয় হইতে পারে  
না। অপিচ, কোন ভাষায় ব্যাকরণ শিক্ষার মুখ্য  
উদ্দেশ্য এই যে, ছাত্রারা সেই ভাষায় বাক্য রচনার  
জ্ঞান অর্জে। পরন্তু প্রচলিত ভাষায় কথোপকথন  
করিতে পারা সেই ভাষাভাষী ব্যক্তিবর্গের সহিত সৰ্ব্বদা  
সম্পর্ক রাখিলেই অনায়াসে সিদ্ধ হইয়া থাকে।  
বিশেষতঃ মাতৃভাষীর ভাষায় কথোপকথন করিবার  
নিমিত্ত ব্যাকরণ শাস্ত্রের উপদেশ আবশ্যিক করে না।  
এই জন্যই বাক্যলির ছেলের পক্ষে বাক্যলার ব্যাকরণ  
শিক্ষা করা অনসার্যের বিষয় কলোপদায়ক বলিয়া  
বোধ হয় না। প্রকৃতি কোন কোন ক্ষেত্রে ব্যাকরণের অত  
সমস্ত এমনত নিভালু নিম্পয়োজনীয় বোধ হয় যে,  
সেইদিকের নিকট ভাষা পাঠ্য করিতে গেলে একান্ত উপ-  
হাসাম্পদ হইতে হয়। ফলতঃ এই সকল মানা কারণে  
বাক্যলার ব্যাকরণ এপর্যন্ত অনসার্যের নিকট অধিক  
দূরীভূত হয় নাই। আর বাহারা সংস্কৃত ব্যাকরণ  
জানেন তাঁহারা বাক্যলার বৈয়াকরণবিদের 'শব্দরূপ'  
'কিরূপ' প্রভৃতি সংস্কৃত ব্যাকরণের অপ্রকৃতি দর্শনে  
'ভাষারের নুতা' মনে করিয়া নিকালু অসহ্য করিয়া  
থাকে। কিন্তু এই সকল মানা প্রতিবন্ধক সত্ত্বেও  
শিক্ষাবিধায়ক পরামর্শ দিয়া বলাকে চিহ্নিত, চিহ্নিত বাক্য-

স্বাভাবিক ব্যাকরণ শিক্ষা প্রদান করা আবশ্যিক বোধ হয়। কারণ যদিও কেবল সাত্ত্ব অঙ্কুরিত বস্তুই ব্যাকরণ রচনা করিবার কন্যতা করে, তথাপি সেই রচনার বিস্তৃত হইয়াছে কি না, ব্যাকরণ জ্ঞান ব্যতীত তাহাদের দৃঢ় প্রতিষ্ঠা হইবার সম্ভাবনা নাই। বিশেষতঃ ব্যাকরণ জ্ঞান না থাকিলে উচ্চশিক্ষা আধিক্যতাও হয় না, সুতরাং সাহিত্য পাঠের সময়ক অব্যবহৃত হইতে পারে না। আব ব্যাকরণ শিক্ষাধীন উপনিহিত, অঙ্কুরিত প্রাকৃতিক মুখ্য বুদ্ধি-বুদ্ধি সমস্তের সুন্দররূপে পরিচালনা হইয়া তাহাদিগের সাধারণ বুদ্ধি হইতে পারে। অতএব ব্যাকরণ শাস্ত্র যে শিক্ষার অভি প্রথান অঙ্গ তাহার সন্দেহ নাই। কিন্তু বিশেষ বিবেচনা করিয়া ব্যাকরণ শিক্ষা প্রদান করা আবশ্যিক। শিশুদিগের কৌশল মুখে কেবল নিয়মময়-অঙ্কিমার-সর্গাঙ্গ-ব্যাকরণ নিক্ষেপ করা নিতান্ত অকাজ্য বোধ হয়। প্রথমে তাহারা যে যে পুস্তক পাঠ করিলে সেই সকল পুস্তকের প্রাতিষ্ঠানিক পাঠ হইতেই ব্যাকরণের নিয়মগুলি ক্রমশঃ শিক্ষা করা হইতে হয়। পরে এবং ব্যাকরণ, যুক্ত এবং অনযুক্ত, সূত্র ও দীর্ঘ, বর্ণমত এই সকল প্রভেদ সর্গাঙ্গ শিক্ষণীয়। তাহার পর বিশেষভাবে বিশেষভাবে ভেদ কি রূপ এবং সর্গাঙ্গ কাছাকাছি বলে আর কোনও গুণিক্রিয়া পদ, কাছাকাছি ক্রিয়া বিশেষণ এবং সর্গাঙ্গ পদ ওবা সর্গাঙ্গ এবং কর্তৃ কর্তৃ-অধিকরণাদি ক্রিয়া সকলের পরস্পর প্রভেদ যে প্রকারে বোধ হয়

## ২৫ শিকাবিধায়ক প্রকার।

তাহা ক্রমেঃ শিদ্ধা করাইতে হইবে। এই সকল শিকার উপযোগী কতিপয় পাঠ নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে।

### ১ম পাঠ।

অণ, অক, ইহ, উভ,

এই চারিটি শব্দের মধ্যে কোন্ গুলি স্বর, কোন্ গুলি ব্যঞ্জন বর্ণ? অ, ক, হ, ভ, এই চারিটি হলবর্ণের পরে কোন্ স্বরবর্ণের উচ্চারণ হয় কি না? যদি এই স্বরবর্ণটার উচ্চারণ না করা যায় তবে এই চারিটি শব্দ কিরূপ শুনা য়? ইত্যাদি—ইত্যাদি।

### ২য় পাঠ।

আর, আন, উত, উভ, এষ, ঐব, ওজ, ওণ, এই সাতটি শব্দের মধ্যে কোন্ গুলি স্বর, কোন্ গুলি হল? আ, ঐ, উ, ঐ, ও, ও ইহারা কিরূপ স্বর? ই—এবং ঐর উচ্চারণ বিশেষ কিরূপ? ইত্যাদি—ইত্যাদি—

### ৩য় পাঠ।

এক, ঐক, ঐক, উক, উক, এষ, ঐক, এক, ঐক, এই সকল শব্দের মধ্যে কোন্ গুলি স্বর, কোন্ গুলি হল? এই সকল শব্দের মধ্যে কোন্ গুলি স্বর এবং

কোনু তুলি বা দীর্ঘ স্বর?—সংযুক্ত হল কোনু তুলি?—  
‘উ’ কোনু? হলবর্ণের যোগে হইয়াছে?—‘ত’ কাহার  
যোগে হইয়াছে ইত্যাদি—ইত্যাদি। ‘খ’ এর মধ্যে যে  
‘ধ’ এবং ‘ব’ আছে যদি তাহাদ্বিগের মধ্যে একটি ‘জ’  
থাকিত তবে উহার উচ্চারণ কিরূপ হইত? তাহা  
হইলে সংযোগ হইত কি না? ইত্যাদি—ইত্যাদি।

অল্পমাসিক বর্ণ কি কি?—অল্পমাসিক বর্ণের মধ্যে  
কাহার সহিত কবর্ণের যোগ হয়?—কাহার সহিত  
তবর্ণের যোগ হয়?—বর্ণমালার স-কয়টি?—কোন  
স-এর সহিত কবর্ণের সংযোগ হইয়া থাকে?—কাহার  
সহিত ট-বর্ণের?—যে সকল বৃত্ত অক্ষর সহিতে দেখিয়া  
থাক তাহার মধ্যে কোথাও খ-এ খ-এ, বা হ-এ হ-এ  
সংযোগ দেখিতে পাও কি না?—ইত্যাদি—ইত্যাদি।

৪র্থ-পাঠ।

‘প্রাণীল ও প্রবোধ বালক সর্বদা লেখা পড়া করে।’

(নিন্তনিকা।)

‘বালক’ এই শব্দটি একটি বহুবচন নাম। তাহার নামকে  
‘বিশেষ্য’ বলে—অতএব ‘বালক’। আরও দুই একটি  
বিশেষ্য শব্দ হল?। যে শব্দ সর্বদা শুধু বা দোষ বুঝায়  
তাহাকে ‘বিশেষণ’ বলে, অতএব ‘প্রাণীল’—। এই  
পাঠের দ্বারা আর কোন বিশেষণ শব্দ আছে কি না?।

‘জাল খাতা’—এই দুইটির মধ্যে কোনটা বিশেষণ, কোন-  
টা বিশেষ্য?—‘জাল’ শব্দ—এই দুইয়ের মধ্যে কেবা  
বিশেষণ, কে বিশেষ্য? ১। বিশেষ্য এবং বিশেষণ দুই  
ধাতক এমনত কল্পকল্পসি বাঁকা রচনা করিয়া শ্লোকে লিখ।

— ३३ —

हम: ७४६३३

করা বা হওয়া যে সকল শব্দের দ্বারা বোধ হয় তাহা-  
 দ্বিগত কিবা পদ আছে এবং যে করে বা হয় সেই  
 কর্তৃ উক্ত পাঠে কোমুটী কিবা পদ এবং কোমুটী বা  
 কর্তৃ পদ?—আহা হয় বা বাহ্য করে সেইটী কর্তৃ পদ  
 উক্ত পাঠে কোমুটী কর্তৃ পদ?—কিয়ার যণ বা দোষ যে  
 শব্দের দ্বারা বোধ হয় তাহাকে 'কিয়া-বিশেষণ' বলে  
 উক্ত পাঠে কোমুটী কিয়া বিশেষণ?। "লোভী রাম  
 দীপ্ত পাকা সাতুটী বাইল" এই বাক্যের মধ্যে  
 কোমুটী বিশেষণ, কোমুটী বিশেষ্য, কোমুটী কিয়া বিশে-  
 ষণ, কোমুটী কর্তৃ পদ এবং কোমুটী?।

कर्म कर्म निम्न। विधि कर्म कर्म शक्ति इति। कर्म-  
कर्म कर्म निम्न। विधि कर्म कर्म शक्ति इति। कर्म-

**Abstract**

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

1997

\_\_\_\_\_

পদের চিত্র সমুদায় আর সৰ্ব নামের প্রকৃতি বুঝাইয়া দিতে হইবে এবং তাহার পর এই রূপ পদবিশিষ্ট দাক্য রচনা করাইতে হইবে।

এই রূপে প্রধানতঃ পদ সমস্তের নাম এবং প্রকৃতি শিক্ষা হইয়া গেলে তৎপরে দাক্য সমস্তের অর্থ বুঝাইয়া পাঠ দেওয়া আবশ্যিক। তাহার একটি উদাহরণ প্রদর্শিত হইতেছে।

৭ম পাঠ।

“উঠ শিশু মুখ ধোও পর নিজ বেশ।

আপন পাঠেতে মন করহ নিবেশ”।

(শিশু শিক্ষা।)

শি। ‘উঠ’ এইটী কিরূপ পদ? উহার ‘কর্তা’ কে? উহার কর্ম নাই অতএব এই রূপ পদকে কি রূপ ক্রিয়া পদ বলে? ‘মুখ’ কিরূপ পদ? উহা কোন ক্রিয়ার কর্ম পদ হইয়া আছে? ‘পর’ এই ক্রিয়ার কর্ম পদ কে? ‘নিজ’ কিরূপ পদ? ‘বেশ’ কোন ক্রিয়ার কর্ম? ‘আপন’ কাহার বিশেষণ? ‘পাঠেতে’ কোন কারক? ‘করহ’ এই ক্রিয়ার কর্ম পদ কে?—অর্থাৎ কি করহ? এই প্রশ্নের উত্তরে কোন শব্দটি বলিবে? কাহার নিবেশ করিবে? ‘মন’ কোন কিরূপ পদ? এই প্রকারে অর্থ বুঝাইয়া দিলে এই কবিতায় শিক্ষা করি, তবে কি রূপ হইবে তাহা লিখিয়া দেখাও।

শেখোক্ত এই প্রশ্নের উত্তরে বাণভট্টের নিম্ন-লিখিত  
রূপে এই সংক্তি লিখিবে। যথা,

“হে শিষ্য! তুমি উঠ, মুখ ধোও, নিজ বেশ পর  
এবং আপন পাঠের মনের নিবেশ করহ”

এই রূপ অবয়ব করাইতা ‘কথামালা’ ‘বোধোদয়’ এবং  
‘চরিতাবলী’ প্রভৃতি সরল পুস্তকগুলি পাঠ করাইলে ব্যা-  
করণের অনেক বিষয়ে সুপরিষ্কৃত জ্ঞান জন্মিতে পারে।  
কলতঃ এই সরল পুস্তকের পাঠ কালীন যদি পুৰ্ব্বোক্তাধিত  
কবিতার স্মার মরল এবং তাব পরিস্ফুট হই এক খানি  
কবিতার পুস্তকও পাঠ করাইতে পারা যায়, তাহা হইলে  
বিশেষ কল দর্শে। বালক বৃন্দ স্বভাবতই কাব্যানুরাগী  
হয়। তাহার। হৃদ্যোদয়-বিশিষ্ট পাঠ শুদ্ধিকে বেদ্যা-  
পূর্বক কটক করে এবং উচ্চতরে তাহার আকৃতি ব-  
হিত ভাল বাসে। বালক কালাবধি ক্রিষ্টিং কবিতা  
পাঠের দ্বারা যে শীঘ্রই ভাবা বোধ এবং ব্যাকরণ যোগ  
উক্তম হয় তাহা ধ্যানদেহ এবং কবিতা পাঠ দিবন্ধন যে  
মানসিক অনেকানেক বৃত্তির সম্যক উপকার দর্শে ইহা  
বিবেচক ব্যক্তি যাহারই স্বীকার করিয়া থাকেন। অতএব  
ভাষ্কর হই এক খানি কবিতার পুস্তক বঙ্গভাষার নিতান্ত  
প্রয়োজনীয় হইয়াছে বোধ হয়। একজনকার পাঠ্য পুস্তক  
সময়ে যিহা যিহা জ্ঞান, অথবা নীতি জ্ঞান দ্বারা বুদ্ধি  
বিস্তারিত হয়, তাহা তাহা বালক সাধারণ সরলতা এবং

উদার্য্য সম্বন্ধিত হয় বাক্যকরণের পাঠোপযোগী এমনত  
কোন পুস্তকেই বাজীলায় দেখিতে পাওয়া যায় না।

সে যাহা হউক, সম্প্রতি বঙ্গ-ভাষায় প্রচলিত যে  
কতিপয় পুস্তকের নামোল্লেখ করা গিয়াছে তন্মধ্যে  
ব্যাকরণের এই পর্বাস্ত শিক্ষা করাইরা পরে ভ্রাতৃদ্বয়  
যেমন অধিক দ্রুত পুস্তক পাঠ করিতে আরম্ভ করিবে  
সেই সময় অবধি তাহাদিগকে সংস্কৃত ব্যাকরণানুযায়ী  
সামান্যতঃ সুদৃঢ় মনস্ত শিক্ষা প্রদান করা আবশ্যিক। উপসর্গ  
এবং প্রচলিত অব্যয় দ্বিগের নাম তৎপরে এক এবং বহু  
নিধানের স্বয়ং মনস্ত শিক্ষা করাইরা পরে প্রথমে সন্ধির  
সুত্র মনস্ত শিক্ষা করা হইতে হইবে। 'সংস্কৃত ব্যাকরণের  
উপক্রমণিকা' নামক গ্রন্থ হইতে শিক্ষকেরা এই বিষয়ে  
সমুদ্র সাহায্য প্রাপ্ত হইতে পারিবেন। তাহাতে যে  
রূপে সূত্র সকল বিস্তৃত করিয়া লিখিত হইয়াছে সেই  
প্রণালী অমেরই পাঠ দেওয়া কর্তব্য। সুত্র সংস্কৃত  
ব্যাকরণে যে প্রকার ব্যাপক সিরস মনস্ত নির্দিষ্ট  
আছে প্রথমে সেই প্রণালী অবলম্বন করা বিশেষ  
বোধ হয় না। আর প্রত্যেক সূত্রের উদাহরণ বাজীলা  
হইতে বিশেষতঃ পঠিত পুস্তক মনস্ত কহিতেই দেওয়া  
আবশ্যিক।

এ উপক্রমণিকা হইতে সংস্কৃত করিয়া এবং উল্লিখিত  
প্রণালী অবলম্বন করিয়া সন সন্ধির শিক্ষা দেওয়া ও  
বাইতে পারিবে। 'সংস্কৃত ব্যাকরণ' শিক্ষা করাইবার নিমিত্ত



বাক্যাদির অধিক প্রয়োগ পাইতে হইবে না । বিশেষতঃ যদি পূর্বে বাক্যের অবয়ব করিতে শিক্ষা হইয়া থাকে তবে 'শব্দরূপ' শিক্ষা সম্পূর্ণ হইয়া গিয়াছে । এক্ষণে কেবল মাত্র সম্বোধনে যে কোনও শব্দের রূপান্তর হয় তাহার কতিপয় উদাহরণ প্রদর্শন করিলেই পর্যাপ্ত হইবে । শব্দের উত্তর যে সকল দ্রাবিড় ভাষায় হয় তাহারও নিম্ন 'উপক্রমণিকা' হইতে প্রাপ্ত হওয়া যাইবে, শিক্ষক কেবল উদাহরণ সংগ্রহ করিয়া দিবেন । 'কারক' শিক্ষা বিষয়ে এই মাত্র বক্তব্য যে, বাক্যাদির কতকগুলি কারক নাই সেই সকল কারকের অর্থ অব্যক্তির যোগে প্রতিপন্ন হইয়া থাকে । অতএব সেই সকল কারকের নাম শিক্ষা দিবার বিশেষ আবশ্যকতা বোধ হয় না । কিন্তু যদি সংকৃত ব্যাকরণের অনুযায়ী ঘটকারকের নাম এবং তাহাদিগের বিশেষ অর্থ শিক্ষা-ইয়া দেওয়া হয় তাহাতেও কোন হানি বোধ হয় না, প্রত্যুত ক্রিয়ার উপকার দর্শিতেও দর্শিতে পারে । পরন্তু সকল কারক গুলির নাম শিক্ষা দিয়া দেওয়া হউক বা না হউক, বাক্যের অবয়ব করাইতে করাইতেই কারকার্থ স্থান স্থাপতি হইয়া আইলে, সুতরাং এই প্রকরণে কোন নিম্ন শিক্ষা করিতে হয় না ।

বাক্যাদির সম্বন্ধের ব্যবহার অনেক হইয়া থাকে, কতকগুলি প্রধান কতিপয় সম্বন্ধের নাম এবং লক্ষণ ও তাহার প্রত্যেক প্রকারের অনেকাংশ উদাহরণ

বালকদিগের অবগত করিয়া দেওয়া আবশ্যিক । বালা-  
কেরা আপনা হইতেই সন্মানের অনেক উদ্যোগ সংগ্রহ  
করিতে পারে । ভক্তিদের ব্যবহারও বালাদের অনেক  
হইতেছে । অতএব ভক্তিত একরূপের কতক জ্ঞান  
নিয়ম দেখাইয়া দেওয়া আবশ্যিক বোধ হয় । কুৎপ্রত্যয়  
দ্বিষয়েও ঐ কথা বক্তব্য । কিন্তু কুৎসিহিত প্রত্যয় সমস্ত  
শিক্ষা করিবার সময় আরম্ভ না হইতে হইতেই 'শাত্তর'  
নাম এবং তাহাদের উত্তর ইচ্ছার্থে, প্রেরণার্থে, অতি-  
শয়ার্থে যে সকল প্রত্যয় হইয়া রূপান্তর হয় তাহা শিক্ষা  
করিবার প্রয়োজন হইবে । ক্রমেই ভৎসনাদায় এবং  
বাচ্য বাচকের বিষয় শিক্ষা দেওয়া আবশ্যিক ।

কিন্তু প্রকৃত সংস্কৃত শাত্তর সকলের নাম শিক্ষা দেও-  
য়াই বিধেয় । 'হোঁচট খাই' বা 'খরা পড়ি' অথবা  
'হড়কাম্' প্রভৃতি শাত্তর রূপ শিক্ষার কোন বিশেষ  
ফল হয় ইহা অতিশ্রেয় নহে ! উল্লিখিত কতিপয়  
বিষয়ের শিক্ষা দিবার প্রযোজী প্রদর্শনার্থ মিলে  
একটী উদাহরণ করণ কতিপয় প্রকরণাদি সন্নিবেশিত  
হইতেছে ।

### স্বরসন্ধি ।

"অপরাপর" কল্প ধারণ দেখাইবারে গমনাগমন  
করিতে পারে" — (চারণাঠ, ১ম ভাগ) ।

শি । এই বাক্যের মজা 'অপরাপর' গমনাগমন

‘ହେବାହୁମାରେ’ ଏହି ଡିଗ୍ରୀ ନାମ କିମ୍ବଦନ୍ତୀ । ଇହାରୀ ପ୍ରତ୍ୟେକ କେ କେବଳ ପାଦେର ଯୋଗେ ଉତ୍ତମ ହୁଏ । ଏ ସକଳ ମନେର ପରାମର୍ଶ ନିଜମେର ନାମ କି । ଏହି ସକଳ କୃତେ କେମି ନିମ୍ନମାତ୍ରମାରେ ନାହିଁ ହୁଏ । ଏହି ଶବ୍ଦର ବାହ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କଠିନର ଉଦାହରଣ ପୁରାଣର ପ୍ରଥମ ପାଠ ହୁଏତେ ବାହ୍ୟ କରିବା ନିଧି ।

ଏହି ଶେଷର ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ବାଳକେରୀ ଏହି ଶ୍ଳୋକେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଦେଖାହିବେ । ଏହି ରୂପେ ସ୍ବର-ନକ୍ଷିର ପ୍ରକରଣ ଉଦାହରଣେ ନିକା କରିହୁଏ ପାରି ସାର ।

ହଳ-ନକ୍ଷିର ଉଦାହରଣ ବାଳକେରୀ ଅପେକାକୃତ ଅନ୍ୟ; ଏହି ଏବଂ ତାହା ନିକା କରିବାର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନିମ୍ନ-ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଏକାମୀ ଅବଲମ୍ବିତ ହୁଏତେ ପାରେ ।

### ହଳ-ନକ୍ଷି ।

ନିକାକ କାହିଁ କଲେକ ନିମ୍ନ-ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟରୂପେ କେକଟି ନକ୍ଷିର ଉଦାହରଣ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନିକାକା କରିନେନ, ଏହି କେକଟି ଉଦାହରଣ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନକ୍ଷିର କିମ୍ବଦନ୍ତୀ ନିମ୍ନ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରା । ୧୭ ?

କମ୍ବ + କମ୍ବ = କମ୍ବକମ୍ବ,

କମ୍ବ + କାମି = କମ୍ବକାମି,

କମ୍ବ + ଇନ୍ଦ୍ର = କମ୍ବିନ୍ଦ୍ର,

କମ୍ବ + କୃଷ୍ଣ = କମ୍ବକୃଷ୍ଣ,

ଆଜିକାର ପାଠ ହୁଏତେ ଏହି ରୂପ ନକ୍ଷିର ସକଳ ଉଦାହରଣ କାମି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କର । — ଇତ୍ୟାଦି । — ଇତ୍ୟାଦି ।

## জীবিত প্রত্যয় ।

জীবিত প্রত্যয় সমস্ত শিকা করাইবার নিমিত্তও  
এই প্রণালী অবলম্বন করা আবশ্যিক : যথা,

পুংলিঙ্গ	হ্রি	স্ত্রীলিঙ্গ	হ্রি
"	কৃণ	"	কৃশা
"	শৃজ	"	শৃজা
"	নদ	"	নদী
"	হংস	"	হংসী

প্রশ্ন । এই সকল উদাহরণ দেখিয়া অকারান্ত পদ  
সমস্তের জীবিত কি কি রূপ হইয়া থাকে  
বোধ হয়? ।

এই রূপ হইবার অস্তিত্ব উদাহরণ সংগ্রহ কর ।

## সমাস ।

“মহামোহ” পশু পক্ষাদি ইতর প্রাণীর স্থায় অযত্ন-  
সমুত্ত অসামর্থ্যের ও স্বভাবজাত বাস-স্থান প্রাপ্ত হন  
নাই—(চাকুপাঠ, দ্বিতীয় ভাগ) ।

শিঃ । এই বাক্যের মধ্যে অনেকগুলি সমাসান্ত পদ  
আছে, একইটী করিয়া সেই গুলি সমুদায় দেখাইয়া  
দাও । সমস্ত সমস্ত এই পদটী কাহারও সম্বন্ধনে  
অস্থিরাছে? । কি এরূপ কি? । উহা কেমন সকল

কালে 'কম' হয়?। 'অমর' এবং 'মৃত্যু' এই দুই পদের মধ্যে কোন শব্দ ছিল?। ইহাকে কি সমান রলে?। 'স্বাদ' এবং 'কাত' এই দুইয়ের মধ্যে কোন শব্দ নিবেশিত করিলে এই পদের অর্থ সম্পূর্ণ হয়?। 'বাস' এবং 'স্থান' সমান হওয়াতে প্রথম পদের কি লুপ্ত হইয়াছে?। এ স্থলে যে সমানের দৃষ্টান্ত পাইলে তাহার প্রত্যেক প্রকারের দুইটি করিয়া উদাহরণ দাও।

ইত্যাদি।—ইত্যাদি।

এই পর্য্যন্ত শিক্ষা হইলে সাধারণরূপে, অর্থাৎ কৃৎ, তদ্ধিত প্রভৃতি সকল প্রকার প্রত্যয় এবং ব্যাচ্যবাচক সমস্ত বর্ণিত্বাদি ব্যাকরণ পাঠ করাইতে আরম্ভ করা আবশ্যক। তাহারই মধ্যে সূত্র সমস্ত নিরূপিত করিয়া লিখাইয়া দেওয়া কর্তব্য। তদুপযোগী দুইটি পাঠ ও প্রশ্নমালা নিয়ে প্রদর্শিত হইতেছে।

“সূর্য্য নিকটে তেজোময়, চন্দ্র ও পৃথিবী নিকটে তেজোময় নহে, ইহা চারুপাঠের দ্বিতীয় ভাগে লিখিত হইয়াছে।—(চারুপাঠ, তৃতীয় ভাগ।)

দ্বিতীয়—কতকগুলি পুরনো বাচকের উত্তর ‘কী’ বা ‘কায়’ উত্তর ‘কি’ এবং কাছার উত্তর ‘কি’ হয়। সচেষ্ট ‘কি’র ‘ক’ থাকে। ইহার উদাহরণ দেও? ‘কি’র ‘ক’ থাকে কি? ইহা উদাহরণ দেও? ‘কি’র ‘ক’ থাকে কি? ইহা উদাহরণ দেও? ‘কি’র ‘ক’ থাকে কি? ইহা উদাহরণ দেও?

নি । 'হুঁ' শব্দটি 'হু' খাত্ত হইতে নিহ—'হু' খাত্তের  
অর্থ কি ? 'তোলাসির'—অর্থে 'তোলা' শব্দটি ; 'বাক্য-  
কিনের' অর্থ ? 'উহাকে' 'সকট' প্রত্যয় বসে—যে প্রত্য-  
য়ের 'ট' খাত্ত তাহার জীবিতের ক্রিয়ণ ক্রম হয় ?  
'তোলাসির' এই শব্দে 'ত' এর 'ও'কার কি প্রকারে  
আসিয়াছে । 'চক্ষ'—'চক্ষি' খাত্ত হইতে নিহ 'চক্ষি'  
অর্থে 'আজ্ঞাদ' 'চক্ষি'র 'ই' খাত্ত 'ক' খাত্ত 'যে' শব্দ  
খাত্তর 'ই' খাত্ত তাহারিগের পূর্বে 'অ' হয় । 'পৃথিবী'—  
'পৃথু' শব্দ হইতে নিহ 'পৃথু' অর্থে 'পৃথু' 'পাঠ'  
কি প্রকারে নিহা । 'মল' প্রত্যয়ের 'ম' খাত্ত 'অতএব'  
খাত্তর উত্তর হয় তাহার পূর্বে 'চ' থাকিলে উহা  
'ক' এবং 'অ' থাকিলে উহা 'গ' হয় এবং 'ক' খাত্ত বাক্য  
উপাস্তির 'অ' 'আ' হয় এবং 'অ'খিত ইত্যাদির বাক্তি  
হয় । ইত্যাদি ।—ইত্যাদি ।

“তাঁহার পিতা মাতা অতি দীন গ্রাম-পুত্রোচিত  
হিঙ্গেন। সিকিণ অত্যন্ত দরিদ্র ও অগণ্য হইয়াও  
অলোক সনাতন বুদ্ধি শক্তি সহোদর শীলতা ও অবি-  
চলিত জীবনব্যয় প্রত্যয়ে বিজ্ঞান-পাত্র প্রাপ্তিতে বিদ্যা  
বিষয়ে যত্নতা সমাজে অগণ্য হইয়াছেন।” (জীবন  
চরিত্র) ।

নি । 'পিতা' বাক্য এই হইতে 'পিতা' শব্দ হই-  
তে নিহা—'পিতা' শব্দটি—'পিতা' শব্দটি—  
এইরূপ বাক্য বাক্তি পাত্রে কি পাত্রে । 'দীন' কি প্রত্য-



যদি কিছু অপ্রত্যয় থাকে না, এই ব্যাকরণ জর্য কি ?  
 'প্রত্যয়' ভূ খাতুর উত্তর 'যঞ' প্রত্যয় করিয়া সিদ্ধ  
 'অঙ্গ' করিলে কি রূপ পদ হইবে ? । 'বিজ্ঞান' কি  
 প্রত্যয় করিয়া সিদ্ধ হইয়াছে ? । 'শাস্ত্র'—'শাস' খাতুর  
 উত্তর 'ত্ৰ' প্রত্যয় করিয়া সিদ্ধ—'শাসন' করা। যদি তাহা  
 দ্বারা তাহাকে 'শাস্ত্র' বুলে—'ত্ৰ' প্রত্যয় কোন্ কারক  
 বাচ্যে হইয়াছে ?—'নেত্র' 'পুত্র' 'বস্ত্র'—এই সকল শব্দও  
 'ত্ৰ' প্রত্যয় দ্বারা সিদ্ধ হয়। 'বিদ্যা' 'বিদ' খাতু  
 হইতে কিরূপে সিদ্ধ হইবে ? । 'মহুবা' 'মাহুবা' 'মানব'  
 তিনটি শব্দেই 'মহু'র অপ্রত্যয় বুঝায়। 'মনাজ' মনুষ্যেয়  
 এবং 'নমজ' সন্তানিগের সভাকে বলে—এ দুইটা পদ  
 কোন্ প্রত্যয় দ্বারা সিদ্ধ হইয়াছে ? । 'অগ্রগণ্য' এই  
 পদে কি রূপ সমাস হইয়া আছে ? ।

এই রূপে ব্যাকরণ ব্যাকরণ শিক্ষা করাইলে মূল  
 সংস্কৃত ব্যাকরণ পাঠে উত্তম অধিকার হয় এবং যা-  
 হারা স্বয়ং বঙ্গ ভাষার শিক্ষক হইবেন তাঁহাদিগের  
 পক্ষে মূল ব্যাকরণ পাঠ করা সম্যক একান্তেই নিষেধ  
 তাহার সঙ্গের নাই।



অষ্টম অধ্যায়।

কৈরতব—কাকি কাকি—অধার—প্রতিষ্ঠা কতিগরের কা-  
 দোপাংবোহিতা অধর্শন—হুতব—এবং উল্লেখ পরিমাণের  
 হুত—বলপরিমিত—ঘন পরিমিত।]

অতি দালক কালপ্রতি কিসিৎ কৈর ব্যবহার শিক্ষা  
 করাইতে পারে। যাহা এবং বাল্যপ্রবধি সেই রূপ শিক্ষা  
 প্রদান করিবার চেষ্টা করিলে এই অতি প্রয়োজনীয় বিদ্যা  
 শিক্ষিত বীরত অবশ্যবাস্য বলিয়া হাজিরদের বোধ হয় না।  
 অতীত ইহার শিক্ষণীয় মুক্তি মুক্তি সমস্তের ব্যবস্থা শুভ  
 কল কলিবার সম্ভাবনা করা হইত অনেকই নির্বিশেষে কলি-  
 তে পারে। এখনে শুভকলি মুক্ত হইয়া অইয়া  
 মুইয়া কলিকা একই দালকই হুত বলপূর্ব করত  
 তাহারিগকে শুভকলি করিয়া হুতইয়া দিতে হয়। তা-  
 হারি যে শুভ প্রকারে পারে সে কলিকাগ্রন্থে যত্নের  
 লিখার অরুচিত করাবে এবং যে রূপে কলিকাগ্রন্থে  
 অবস্থিত হইবে সেটে তাহার অবস্থান অনুসারে অতি  
 ক করিবে। এই রূপ করা অতীত ইহা আনিলে  
 দালকগণের ভিতরীক করিয়া কলিকা প্রদান করিত  
 হইত। এই কলিকাগ্রন্থে কইয়া ও কলিকাগ্রন্থে

বিবিধ প্রকারে অবস্থিত করিলে এবং প্রত্যেক ক্ষেত্রে তা-  
হার অবিকল অনুরূপ লিখিলে। এই রূপে চারিটি,  
পাঁচটি কাক্তিকার বিবিধ রূপ অবস্থান এবং তদনুরূপ  
অঙ্কিত করা অভ্যাস করা হইতে হইবে।

ইহার পর মরণের কথা লিখিয়া, সমস্ত বিবরণ লিখিয়া প্র-  
ভূতি দেখা, এমনকি কষ্ট-কলকে অঙ্কিত করিয়া তাহা-  
লিখিয়া নাম লিখিয়া করা হইতে পারে। তাহা হইলে, নিম্ন প্রকার  
রকম এই সকল লিখিয়া, পিতা বিধায়েই নিবৃত্ত না হইবেন।  
যদিও তাহা লিখিয়া, ইহা এই সকল রোগের নাম প্রদান  
মাত্র অঙ্কিত করিয়া থাকে, এবং তাহার প্রত্যেকের  
নাম উদাহরণ প্রদান করিয়া থাকে, এবং অঙ্কিত করিয়া  
লিখিয়া দেওয়া আবশ্যিক, এবং পুস্তক, স্ট্রেট, বোত  
এবং যেরূপ মেজাজ থাকিলে, তাহা লিখিয়া, এবং  
দরজা যেরূপ মেজাজ উপর লিখিয়া, অঙ্কিত; তা-  
দের কষ্টকাট গুলি এবং করণ, সমস্ত পিতৃপুত্র সমান  
রকম হইয়া থাকে, ইহা নাম উদাহরণ প্রদান  
করা (বিবরণ) ইহা

[illegible]





বুঝাইতে হইবে এবং তাহার উপর শিশুজনের ক্ষেত্রকল  
কে তাহার সমস্ত বিদিত এবং জ্ঞান বিশিষ্ট সমস্তরাজ  
কোষের আশ্রিত থাকিতে সাহায্য যাহা ইহা স্মৃতি করি-  
য়া দেখাইতে হইবে। এই সকল বিষয় শিক্ষা করা  
কিন্তু উপযুক্ত কঠিনত্ব প্রদান আদর্শ নিম্নে প্রদর্শিত  
হইতেছে।

(১) কোন ক্ষেত্র যদি কারিগরের আকার থাকে এবং  
তাঁহার একদিকে যে প্রকার কারিকরী অত্যন্ত দিকে ৬টা  
বুঝা থাকে তবে এই ক্ষেত্রে লক্ষ্যকৃত কঠিনত্ব যুক্ত  
করাইবে।

(২) এই কারিকরী গাছায়া সমস্তরাজ চতুর্ভুজের  
আকার হইয়া থাকে ইহাকে একটি মাত্র ছেদ দিয়া  
আনন্দ প্রদানের আকার করা।

(৩) এই কারিক যদি ত্রিভুজের আকার থাকে  
ইহাতে মাত্র কত বড় একটি দিকের সংযুক্ত করিলে  
উক্ত সমস্তরাজ চতুর্ভুজের আকার বিশিষ্ট হইবে ?—  
তাহা সংযুক্ত করিয়া গুনকরি এই সমস্তরাজ কতকে  
সমস্তরাজ আকারে পরিবর্তিত কর।

এই প্রণালি নিম্ন আকারে বর্ণিত সুযোগে শিশু সমস্ত  
কারিকরী সমস্তরাজ হইয়া যোজ্য পদ্ধতি আকার  
সমস্তরাজ আকারে কত দিকের কঠিনত্ব প্রদান হইবে  
কিন্তু এই প্রণালি কঠিনত্ব প্রদান করিতে পারিলে  
কঠিনত্ব প্রদান হইবে।

এই পর্য্যন্ত হইল এই যুক্তির বহু অধ্যায়ের চতুর্থ প্র-  
তিজ্ঞা যে 'সব প্রকৃতিক বিজ্ঞানিগণের বাহ্যিক সমস্ত  
পাঠিক হইবে' ইহা শিক্ষা করা হইতে হইবে এবং তাহা  
শিক্ষা হইলেই তুমি সমস্ত জিনিষ করিয়া তাহার অর্থকৃতি  
কাগজে জুনিয়া গারে সেই কাগজ হইতেই যে উদ্ভা-  
দিগের ক্ষেত্র কল নিরূপিত করিবার তাহার কারণ  
স্বাক্ষরিত হইবে।

কর্মসম্পাদক এবং প্রোগ্রামার কেইন দ্বারা জন্মমিতি  
এবং সরলনিকোনমিতি এই উভয় শাস্ত্রেরই প্রধান  
প্রধান প্রয়োজন সমস্ত সুসিদ্ধ হইতে পারে। বিশেষতঃ  
দেখাদার জগৎ অথবা কোন কালের একটী যন্ত্র প্রস্তুত  
করিয়া তাহার পরিমিতি ৩৬০ অংশে বিভক্ত এবং এই  
সকল অংশ চিত্র চিত্রিত করত তাহার কেন্দ্রে একটী  
বৃত্ত ক্ষুদ্র দ্বারা একটী নমিকা বিস্তৃত করিয়া এবং  
যেই ক্ষুদ্র হইতে একটী ওলন দড়ি বুলাইয়া যদি একটী  
বৃত্ত যন্ত্র প্রস্তুত করিয়া লওয়া যায় তবে অন্যভাবে বৃত্ত  
গুরু প্রাচীর প্রাকৃতিক উদ্ভিদ পরিমাপ করা হইয়া বস্তু  
বর্ণের বিশিষ্ট বৈশিষ্ট্য এবং আবেদন প্রস্তুত হইতে  
পারে বার সমস্ত সমস্ত।

এই যন্ত্রের অধ্যয়ন করিয়া করিতে হইবে তাহা একটী  
উদ্ভিদগণ দ্বারা সমস্ত করা হইবে।

কেন্দ্রীয় যন্ত্রের দ্বারা হইতে ৬০ দিক দ্বারা পরিমাপ  
উক্ত যন্ত্র দ্বারা বস্তু দ্বারা এই যন্ত্রের পরিমাপ

## ১১৮ শিকাবিধায়ক প্রকার ।

যেহেতু খেলে ওরফে দড়ি হইতে বহিরাগি ১৫০ অংশ উন্নত হইয়াছে তেজা যেনই একশে দুকটী কড় উচ্চ হইবে ইহা সিন্ধুর সন্নিবেহ হইলে গজ দ্বারা কাগজে ৬০ হস্তের পরিব্যস্ত ৬ ইঞ্চি পরিমিত একটী রেখা অঙ্কিত করিয়া তাহার এক প্রান্ত হইতে (১৫০-১০) ৬০ অংশ পরিমিত কোণ অঙ্কিত কর, পরে প্রথম রেখার অপর প্রান্ত হইতে গজ উত্তোলন কর । সেই লম্বা এবং উচ্চ ৬০ অংশ কোণ জনক রেখায় সমাপ্ত হইবে । এক্ষণে এই প্রকারে গজ দ্বারা বাণিয়া দেখে উহা ১০ ইঞ্চির সম্বিব হইবে । প্রত্যহ যেন ৬০ হস্তের পরিব্যস্ত ৬ ইঞ্চি কড় দ্বারা যিহায়ে সেই ক্রম লইলে মনোহর চকুর উপর যুগ্মের উচ্চতা ২৩ হাত অব্যাহিত হইবে ।

যদি এই ক্রম যুগ্মের মূল দেখে হইতে পরিমাপ করিতে না পারা যায় তবে প্রথমে কোণ এক স্থান হইতে যুগ্মের দ্বারা উচ্চতা পরিমাপন কড় উন্নত হইয়া আসিলে তাহার কোণ বাণিয়া লভ ; পরে সেই স্থান হইতে এই যুগ্মের দ্বিতীয় মূলদেশকে লক্ষ্য করিয়া যত দূর যুগ্মের প্রান্ত পর্যন্ত সেই স্থান দিয়া তাহার যুগ্ম দ্বারা পরিমাপন করিলে কোণ বাণিয়া লভ, পরে কড় দ্বারা প্রান্ত হইতে কড় সিন্ধুর করিয়া গজ দ্বারা যুগ্মের দ্বিতীয় মূলদেশে সম্বিব করিলেই যুগ্মের উচ্চতা প্রাপ্ত হইবে ।

বস্তুতঃ কেন্দ্র তত্ত্ব শাস্ত্রকে প্রথমাবধি স্তার দর্শনের  
তুল্য কঠিন না করিয়া এই সকল রূপে ইহার কার্যোপ-  
যোগিতা দেখাইলে এবং ইহার নানা বিষয়ে অভিরুচি  
জন্মাইতে পারিলে উত্তম হয়। পরে যুক্তিভেদে কেন্দ্র-  
তত্ত্ব পড়াইলে উহা দুইই ধর্মীয় বোধ না হইয়া  
বিলম্বন সহ্য এবং অতীত প্রীতিকর বোধ হইতে  
পারিবে।

ব্যবহারিক পরিমাণের নিয়ম শিক্ষা সমাপন হই-  
লেই যম পরিমাণের নিয়ম আনয়ন করা হইতে হয়।  
তৎকাল কতকগুলি যম-চতুর্কোণ ইতি বা অঙ্কুলিপি-  
মাণ প্রস্তুত করিয়া লওয়া আবশ্যিক। উহা শূন্য-পট  
কাঠের বা টিনের হইলেই উত্তম হয়, নচেৎ যম অপ-  
বা কৃত্তিকা দ্বারা প্রস্তুত করিয়া লইলেও হইতে পারে।  
বস্তুতঃ যমের হইলে কোন কোন স্থলে বিশেষ উপকার  
লাভে। যম হই ইহাতে যে ৮৮টি একত্ব যম ইতি থাকে,  
যম তিন ইহাতে যে ২৭টি একত্ব যম ইতি থাকে, এই স-  
কল বিষয় প্রকৃত্যে স্পষ্ট রূপে দেখাইয়া লয়ে বিধি যম  
চতুর্কোণ লঙ্ঘন কর যম-স্বত্ব যে ইন্দ্রিয়া, প্রকৃতি এবং বেদের  
অধিকতর প্রকারে ব্যাকুল হইয়া উঠা দেখাইতে হইবে  
এবং নানা উপাধি দ্বারা এই স্বত্বের প্রয়োগ স্থল  
দুর্ভাবিত হইতে হইবে। কারণ যম-বিশেষ চতুর্কোণ  
প্রকৃতি-বিশেষ লঙ্ঘন করিয়া উহা-বিশেষ যম-  
কল পরিমাণের দ্বিতীয় শিক্ষা করা হইতে হইবে।



এই পর্যায় হইয়া আসিলে বৃত্ত, বৃত্তাংশ, কেন্দ্র  
প্রভৃতি রেখা সমস্তের পরিধি এবং কেন্দ্রকল পরি-  
মাপনের স্থল সমস্ত অভ্যাস করিয়া দিবার আবশ্যকতা  
হইবে। তৎপরে বৃত্ত, বৃত্তাংশ, বৃত্তস্থী প্রভৃতি ঘন-  
পদার্থ সমস্তের পৃষ্ঠকল ও ঘন-কল জাতিবার নিয়ম  
এবং এই সকল আকারের পদার্থ প্রস্তুত করিবার প্রণালী  
বুঝাইয়া দেওয়া আবশ্যক। এই সকল পদার্থের চিত্র  
সমুদায় এবং এই সকল স্থলগুলি কুহুৎ আকারে  
জিহবার বিশ্লেষণের ভিতরে স্থানে স্থানে বুঝাইয়া  
রাখিলে ভাল হয়।

পরন্তু যদিও পুঙ্খানুপুঙ্খ বিষয় সমস্তের স্থল যাত্রাভালক-  
বন্দিক অভ্যাস করিয়া রাখিলে হয় তথাপি যত দূর  
পারো যায় পরীক্ষা দ্বারা উদ্ভাসিতের প্রমাণ লব্ধ বা-  
লকনুদের স্থানান্তর করিবার চেষ্টা করা যুক্তি সিদ্ধ।

## ২য় অধ্যায়।

[বাচনিক শিক্ষা—গরীবান্ধব—সাধারণ বিদ্যা বচিৎ প্রদ-  
না—প্রাকৃতিক-বিজ্ঞান—প্রাকৃতিক ইতিহাস।]

বহু ভাষায় শাকবান্ধবের পাঠ্যপুস্তকগুলি প্রস্তুত  
পাওয়া অধিক হয় নাই। অতএব শাকবান্ধবের কর্তব্য  
কথোপকথন দ্বারা ছাত্র বর্গকে বাংলা বিষয়ের শিক্ষা  
প্রদান করিবার যত্ন করেন। পুস্তক অধিক নাই বলি-  
য়াই নহি, বস্তুতঃ যদি বহু ভাষায় রাশি পুস্তক প্রস্তুত  
হইয়া উঠে তথাপি বাচনিক উপদেশ প্রদানের প্রয়োজ-  
নীয়তা যে কিছিন্নাত্র স্থান হইবে এমনত বোধ হয় না।  
ইংরাজী ভাষায় সকল বিষয়েই অসংখ্য পুস্তক আছে,  
কিছু কৃতকর্ম। ইংরাজী শিক্ষকেরা বাচনিক উপদেশ  
প্রদানের সম্পূর্ণ আবশ্যকতা স্বীকার করিয়া থাকেন।  
উর্দুভাষায় অল্পমোদিত শিক্ষাপ্রণালীর একটি আদেশ  
নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে।

শিক্ষক। আজি উর্দুভাষায় নিম্নলিখিত পাঠ সকল  
সমাপ্ত হইয়াছে। কিন্তু এই ক্ষণেও বাটী যাঁহেবার সময়